

**UFS | Katalog 2010/2011**



# Gulvinstallasjonssystemer

Velkommen til kundeservice

---

**Servicetelefon: (0047) 64802222**

---

**Telefaks: (0047) 64802249**

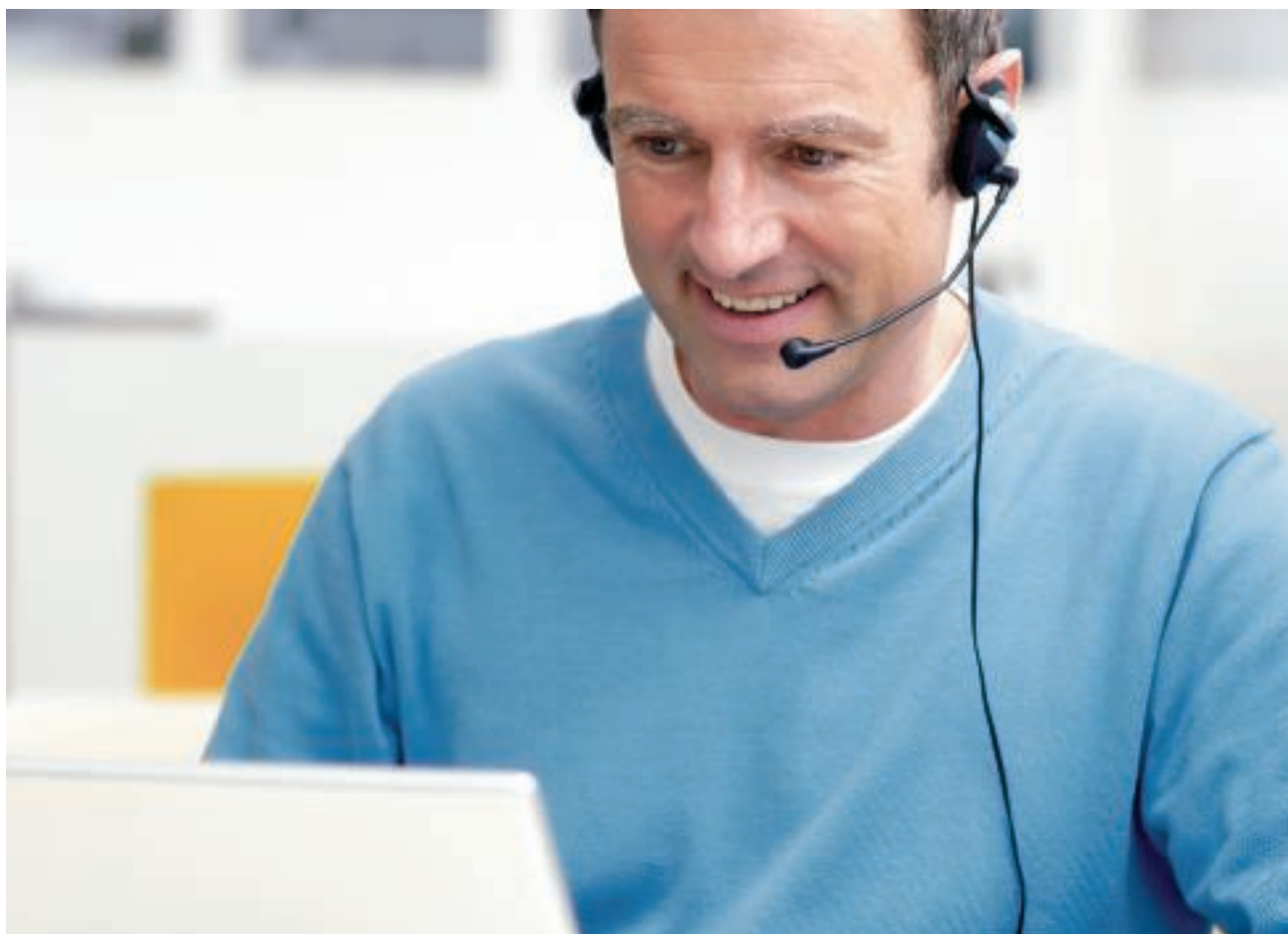
**Mail for forespørsler: tilbud@obo-bettermann.no**

**Mail for ordre: bestilling@obo-bettermann.no**

---

**E-post: info@obo-bettermann.no**

**Internett: www.obo-bettermann.no**



Benytt din direktelinje til OBOs kundeservice! Vår kundetelefon 64802222 er åpen hver dag fra kl. 8:00 til 16:00 for alle spørsmål vedrørende OBOs sortiment for elektroinstallasjonsområdet. Vår kundeservice gir deg et komplett kundestøttetilbud:

- Kompetente folk å snakke med fra din region
- All informasjon om OBOs produktsortiment
- Sakkyndig rådgivning om spesielle bruksområder
- Hurtig og direkte tilgang til alle tekniske data for OBOs produkter – også når det gjelder nærhet til kunden, ønsker vi å være best!

# Innhold

	Planleggingshjelp	6
	EÜK gulvdekket kanalsystem	205
	OKA åpent kanalsystem, i flukt med gulv	225
	OKB åpent kanalsystem, i flukt med gulv	247
	Kanalsystemer for enhetsmontasje fra 55 mm overgulvhøyde	257
	EBK kanalsystem i flukt med gulv, lukket	269
	IBK i betong-system	279
	AIK gulvinstallasjonskanalsystem	289
	GES apparatinnsetser	299
	Rammekassetter og nivellerbare kassetter	317
	Tunglastkassetter	339
	Montasjesystemer for installasjonsenheter	347
	Telitank innbyggingsenheter som stikker opp over gulvplanet	361
	Innstøpningsuttak og komplettløsninger	371
	Installasjonskomponenter for dobbelt- og hulldekke	385
	Montasjeeheter modul 45	397
	UFS brannvernssystemer	405
	Fortegnelser	409





### **OBOs UFS-seminarer: Førstehåndskunnskap**

Med sitt omfangsrike kurs- og seminarprogram for gulvinstallasjonssystemer står OBO klar til å formidle førstehåndskunnskap til brukerne. I tillegg til teoretisk kunnskap omfatter også kurstilbudet de daglige, praktiske arbeidsoppgavene. Ikke minst legger vi også stor vekt på konkrete bruks- og beregningseksempler.

### **Anbudstekster, produktinformasjon og datablader**

Vi gjør livet lettere for deg. Vårt store utvalg av brukermanual og dokumentasjon hjelper deg for eksempel effektivt allerede i planleggings- og budsjetteringsfasen. Du finner blant annet:

- Anbudstekster
- Produktinformasjon
- Fakta informasjon
- Datablad

Disse dokumentene blir fortløpende oppdatert, og kan lastes ned - gratis på [www.obo-bettermann.no](http://www.obo-bettermann.no).

### **Anbudstekster på internett finner du på**

**[www.ausschreiben.de](http://www.ausschreiben.de)**

Mer enn 10.000 dokumenter fra områdene KTS, BSS, TBS, LFS, EGS og UFS er tilgjengelige for - gratis nedlasting. Regelmessige oppdateringer og utvidelser gjør at du alltid har et komplett overblikk over OBO-produktene. Dokumentene er tilgjengelige i alle vanlige filformater (PDF, DOC, GAEB, HTML, TEXT, XML, ÖNORM). [www.ausschreiben.de](http://www.ausschreiben.de)

## Planleggings- og monteringshjelpemidler

	Generell planleggingshjelp	6
	EÜK gulvdekket kanalsystem	15
	OKA åpent kanalsystem, i flukt med gulv	31
	OKB åpent kanalsystem, i flukt med gulv	45
	Kanalsystem for enhetsmontasje fra 55 mm overgulvhøyde	53
	EBK kanalsystem i flukt med gulv, lukket	61
	IBK i betong-kanalsystem	69
	AIK gulvinstallasjonskanalsystem	75
	GES apparatinnsetser	83
	Rammekassetter og nivellerbare kassetter	99
	Tunglastkassetter	127
	Montasjesystemer for installasjonseheter	145
	Telitank innbyggingsenheter som stikker opp over gulvplanet	155
	Innstøpningsuttak og komplettløsninger	163
	Installasjonskomponenter for dobbelt- og hulldekke	177
	Montasjeeenheter modul 45	189
	UFS brannvernssystemer	195
	Øvrige opplysninger	199



## Grunnlag for planleggingen



### Installasjonstekniske krav

De installasjonstekniske kravene som må tas hensyn til ved planlegging og valg av et gulvinstallasjonssystem, er blant annet:

- Antall produkter (strøm, kommunikasjon, data)
- Fyllfaktor
- Ledningenes bøyingsradius
- Reserve

### Krav som følge av byggtekniske forhold

Arkitekturen, interiøret og byggtekniske forhold stiller ytterligere krav til gulvinstallasjonssystemet. Her følger noen eksempler på forhold som spiller inn:

- Type rom (tørt eller vått)
- Type gulvbelegg
- Gulvbeleggets tykkelse
- Gulvets type og tykkelse
- Belastningsgrenser
- Omgivelsestemperatur (gulvvarme)

### Organisatoriske krav

Hvilke bruksområder elektroinstallasjonen skal dekke, og hvilke anvendelsesønsker den skal oppfylle, avgjør hvilke organisatoriske krav som stilles til et gulvinstallasjonssystem. Følgende kriterier er avgjørende:

- Fleksibel i bruk (f.eks. lett å tilpasse til nye bruksmønstre)
- Problemfri endring av apparatinnholdet
- Enkelt å åpne og lukke for bruk.



### Estetiske krav

Også formkrav og estetiske hensyn kan være av betydning ved valg av gulvinstallasjonssystem. Det kan for eksempel være tilfellet når et interiørarkitektonisk designgrep stiller krav til former og -materialer.

### Sikkerhetstekniske krav

Sikkerheten spiller en stadig viktigere rolle på datateknikkområdet. Derfor kan også dette perspektivet kreve spesiell oppmerksomhet ved valg og realisering av et gulvinstallasjonssystem. Eksempelvis kan det stilles krav til at det fysiske datanettet skal være beskyttet mot uvedkommende.





## Gulvrenholdstyper



### Velge riktige apparatinnsatser

OBOs gulvinstallasjonssystemer omfatter ulike innbyggingsenheter som er beregnet på tilkobling av installasjonsenheter (jordede stikkontakter osv.). Det er typen gulvbelegg som avgjør hvilke innbyggingsenheter som bør velges. Vi skiller her mellom renholdsmetoder, for innbyggingsenheten må være tilpasset den renholdsmetoden som skal brukes (tørr, fuktig eller våt), f.eks. med tetting mot inntrengende fuktighet. Renholdskategoriene er definert i standarden DIN EN 50085.

### Tørt renhold

Det er hovedsakelig gulvbelegg av tekstil som oppfyller kriteriene for "tørt renhold". Slike gulvbelegg rengjøres jevnlig med støvsuger. Standarden nevner her "væskefrie eller væskefattige rengjøringsmetoder", og fastslår videre at hvis det brukes rengjøringsvæsker, skal mengden være så liten at det ikke kan oppstå "dammer eller

gjennomgående fuktighet i gulvbelegget".

### Fuktig renhold

Glatte gulvbelegg som linoleum, PVC, tette tregulv, polerte steingulv osv. oppfyller kravene til bruk av rengjøringsmetoden "fuktig renhold". Innen profesjonelt renhold defineres dette som støvbindende vask i ett arbeidstrinn med fuktige eller preparerte rengjøringsstekstiler. En lærebok i renhold vil gi nærmere beskrivelser av rengjøringsmetodene.





### Våtrengjøring

Våt rengjøring benyttes hovedsakelig der det er nødvendig å kunne fjerne hardt sittende smuss. Gulvbelegg som egner seg til dette, er blant annet stein, fliser og keramiske gulv, samt linoleum- og PVC-belegg. Vi skiller mellom to typer våtrengjøring:

- Ettrinns våt rengjøring
- Totrinns våt rengjøring

Ettrinns våt rengjøring egner seg der tilsmussingsgraden er lav, samt for gulvbelegg som er følsomme for fuktighet, f.eks. dobbeltgulv og gulv i datarom.

Under slike forhold rengjøres gulvbelegget i én prosess med mer eller mindre godt oppvridde rengjøringstekstiler (mopp, tørkeklut, skurefille, fleeceklut). Restfuktigheten tørker på gulvet.

Totrinns våt rengjøring egner seg hvis tilsmussingsgraden er større. Totrinnsmetoden er lik den tradisjonelle framgangsmåten ved våtrengjøring: Først brukes rengjøringstekstiler (fille, mopp, klut e.l.) til å ha på nok væske til at også smuss som sitter hardt, blir løst opp. Deretter tørkes fuktigheten som er igjen på gulvet, og smusset, opp med rengjøringstekstiler.

### Tilstrekkelig beskyttelse av elektroinstallasjonen

Ved å velge riktige innbyggingsenheter, tilpasset til den aktuelle rengjøringsmetoden, sikrer man at elektroinstallasjonen blir beskyttet mot fuktighet og smuss. For å oppnå dette blir innbyggingsenhetene testet og merket i henhold til EN 50085. Alle OBO Bettermanns UFS-produkter som er godkjent for bruk i gulv for vått renhold, oppfyller standardens krav uten innskrenkninger.



## Beskyttelsesmål, standardisering og tester



### Ansvarsforhold i standardene

Standarder kan deles inn i to kategorier: installatørbestemmelser og testbestemmelser. Det er i første rekke installatøren som har ansvar for å overholde installatørbestemmelsene. Standardene i serien DIN VDE 0100 definerer de viktigste kravene til elektroinstallasjoner. Testbestemmelser er produktstandarder som definerer testkriterier for bestemte produkter. Produsenten har ansvaret for å overholde disse bestemmelsene. Overholdelse av en bestemt testforskrift dokumenteres ofte med et godkjennelsesbevis. Dette bekrefter at et uavhengig test- og sertifiseringsinstitutt har gjennomført de påkrevde testene og dokumentert resultatene.

### Europeisk standardisering

Den europeiske union har et uttrykt mål om å erstatte nasjonale standarder med en europeiske standard. Dette vil gjøre det enklere å selge produkter, og det indre marked blir mer tydelig. Nasjonale avvik tillates bare hvis nasjonale lover krever det.

Standardserien DIN EN 50085 definerer kravene til elektroinstallasjonskanalsystemer. Del 2-2 ble utgitt i juli 2009 og tar for seg innstøpte og ovenpåliggende systemer. I en overgangsperiode på 2 år gjelder enten kravene i DIN VDE 0634 del 1 og 2 eller kravene i

DIN EN 50085. OBOs gulvinstallasjonssystemer oppfyller en av disse standardene og har mottatt godkjenning fra VDE.

### Testbestemmelsene omhandler fortrinnsvis

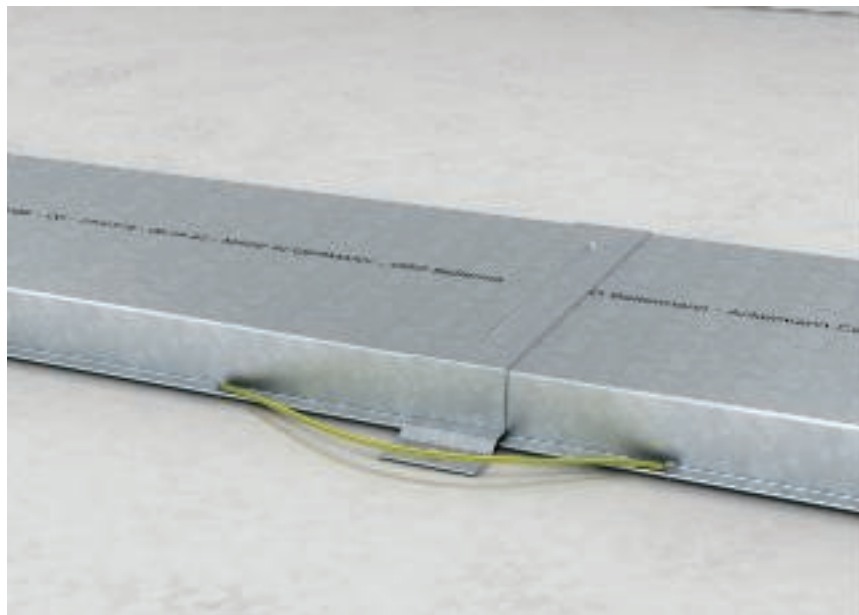
- sikkerhet (beskyttelse mot elektrisk støt)
- definisjon av bruksområder
- funksjonsdefinisjon
- vurdering av bæreevne

### Klassifisering av gulvinstallasjonssystemer

DIN EN 50085-1 som generell standard for elektroinstallasjonskanalsystemer og DIN EN 50085-2-2 som systemspesifikk standard for gulvinstallasjonssystemer krever klassifisering av produktene. Produkttegenskapene er dermed enhetlig fastlagt for hele Europa. En standard for installasjonssystemer inneholder for det første også belastningstester for vertikale laster som virker på en stor flate (tunglast). Denne testforskriften er imidlertid ikke veldig praksisrelatert. Derfor tester OBO BETTERMANN i tillegg tunglastsystemene sine etter egne klassifiseringskrav. Tunglastsystemene deles inn i 2 belastningsklasser: SL1 for belastninger opptil 10 kN og SL2 for belastninger opptil 20 kN.



## Installatørbestemmelser



### Formålet med installatørbestemmelsene er fremfor alt

- sikkerhet (beskyttelse mot elektrisk støt)
- funksjonsopprettholdelse
- elektromagnetisk kompatibilitet
- brannforebygging

### Noen viktige områder i installatørbestemmelsene

I installatørbestemmelsene i henhold til DIN VDE beskrives en rekke punkter som elektroinstallatøren må ta hensyn til ved oppbyggingen og monteringen av et gulvinstallasjonssystem. Her er noen av de viktigste punktene:

#### Mekaniske belastninger på kabler og ledninger

Både for sterkstrøm og datakabler må det sikres at bestemte verdier for trekkbelastninger og bøyingsradier ikke blir overskredet iht. DIN VDE 0298. Standarden beskriver også tillatte typer festing av ledninger med klemmer og strekkavlastninger.

#### Skille ulike tjenester

I henhold til DIN VDE 0100-520 kan ledninger med ulike strømtyper installeres i samme forlegningssystem hvis man forsikrer seg om at alle ledningene er isolert i samsvar med den høyeste spenningen som forekommer.

### Jording og potensialutjevning

Kanalsystemer av metall må inkluderes i jordingssystemet, evt. potensialutjevningen. Systemet skal sikres mot elektriske støt (DIN VDE 0100-410) og for elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) (EN 50310, EN 50173, EN 50174-2).

### Brannsikring

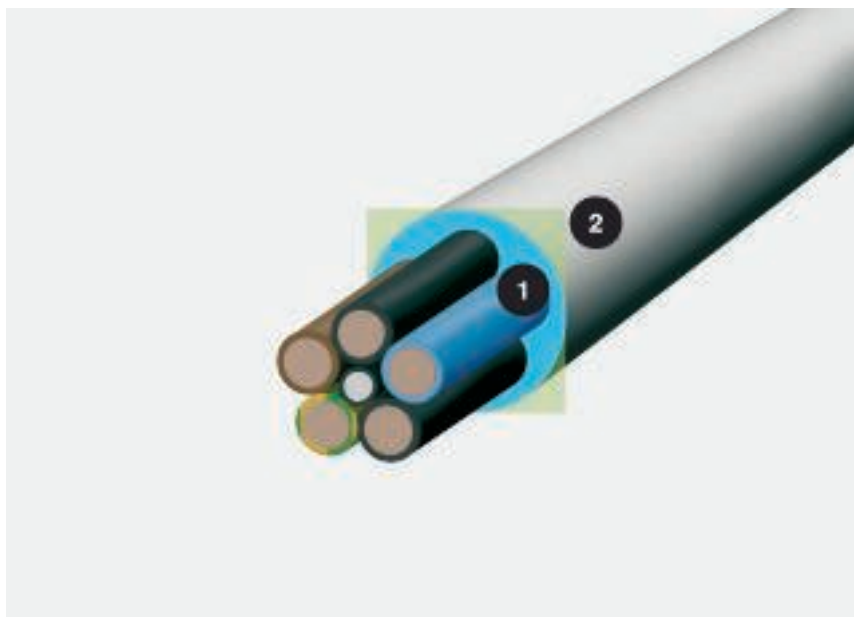
De viktigste brannårsakene i forbindelse med sterkstrømkabler er ufullstendige kortslutninger eller jordforbindelser (f.eks. på mekanisk eller termisk skadde kabler og ledninger), feil på elektriske forbindelser (vakkell-kontakt) og varmeakkumulering.

### Mål for brannvern

Det må forhindres at brann og røyk får spre seg til andre brannavsnitt i et tilstrekkelig langt tidsrom. Dette muliggjør både rømning og effektiv brannsløkkingsinnsats. Dette gjelder også gulvinstallasjonssystemer som krysser grenser mellom brannavsnitt og flukt- og rømningsveier. Detaljert regulering finnes i ledningsanleggsdirektivet (M)LAR og systemgulvdirektivet (M)SysBöR.



## Beregne kabelvolumet

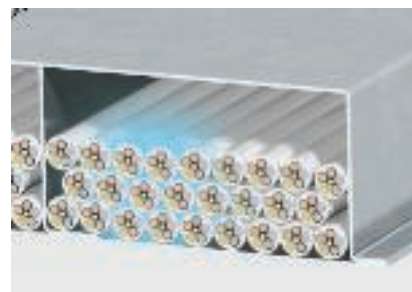


Kabeldiameter og plassbehov; 1 = diameter i mm, 2 = plassbehov i cm<sup>2</sup>

Et viktig kriterium for valget av kanalstørrelse i et gulvinstallasjonssystem er kabelvolumet. Siden kablene aldri ligger helt inntil hverandre eller fullstendig parallelt, holder det ikke å bare bruke kabeldiameteren til å beregne volumet. Formelen  $(2r)^2$  gir et mer realistisk utgangspunkt for beregning. For å gjøre ditt arbeid enklere har vi ført opp diameter og plassbehov for de viktigste kabeltypene på denne dobbeltsiden. Viktig: Verdiene er gjennomsnittsverdier, som kan variere fra produsent til produsent. De presise verdiene finner du i dokumentasjonen fra produsenten.

### Beregning med formelen $(2r)^2$

Diameteren sier lite om det faktiske plassbehovet til en kabel. Bruk denne formelen:  $(2r)^2$ . Denne verdien gjenspeiler det realistiske plassbehovet inklusive mellomrommene.



Plassbehovet til kabler i UFS-kanal med tomrom



## Kabelvolumtabell



Type	Dia- meter mm	Nyttetverr- snitt cm <sup>2</sup>
1 x 4	6,5	0,42
1 x 6	7	0,49
1 x 10	8	0,64
1 x 16	9,5	0,9
1 x 25	12,5	1,56
3 x 1,5	8,5	0,72
3 x 2,5	9,5	0,9
3 x 4	11	1,21
4 x 1,5	9	0,81
4 x 2,5	10,5	1,1
4 x 4	12,5	1,56
4 x 6	13,5	1,82
4 x 10	16,5	2,72
4 x 16	19	3,61
4 x 25	23,5	5,52
4 x 35	26	6,76
5 x 1,5	9,5	0,9
5 x 2,5	11	1,21
5 x 4	13,5	1,82
5 x 6	14,5	2,1
5 x 10	18	3,24
5 x 16	21,5	4,62
5 x 25	26	6,76
7 x 1,5	10,5	1,1
7 x 2,5	13	1,69



Type	Dia- meter mm	Nyttetverr- snitt cm <sup>2</sup>
1 x 10	10,5	1,1
1 x 16	11,5	1,32
1 x 25	12,5	1,56
1 x 35	13,5	1,82
1 x 50	15,5	2,4
1 x 70	16,5	2,72
1 x 95	18,5	3,42
1 x 120	20,5	4,2
1 x 150	22,5	5,06
1 x 185	25	6,25
1 x 240	28	7,84
1 x 300	30	9
3 x 1,5	11,5	1,32
3 x 2,5	12,5	1,56
3 x 10	17,5	3,06
3 x 16	19,5	3,8
3 x 50	26	6,76
3 x 70	30	9
3 x 120	36	12,96
4 x 1,5	12,5	1,56
4 x 2,5	13,5	1,82
4 x 6	16,5	2,72
4 x 10	18,5	3,42
4 x 16	21,5	4,62
4 x 25	25,5	6,5
4 x 35	28	7,84
4 x 50	30	9
4 x 70	34	11,56
4 x 95	39	15,21
4 x 120	42	17,64
4 x 150	47	22
4 x 185	52	27
4 x 240	58	33,6
5 x 1,5	13,5	1,82
5 x 2,5	14,5	2,1
5 x 6	18,5	3,42
5 x 10	20,5	4,2
5 x 16	22,5	5,06
5 x 25	27,5	7,56
5 x 35	34	11,56
5 x 50	40	16



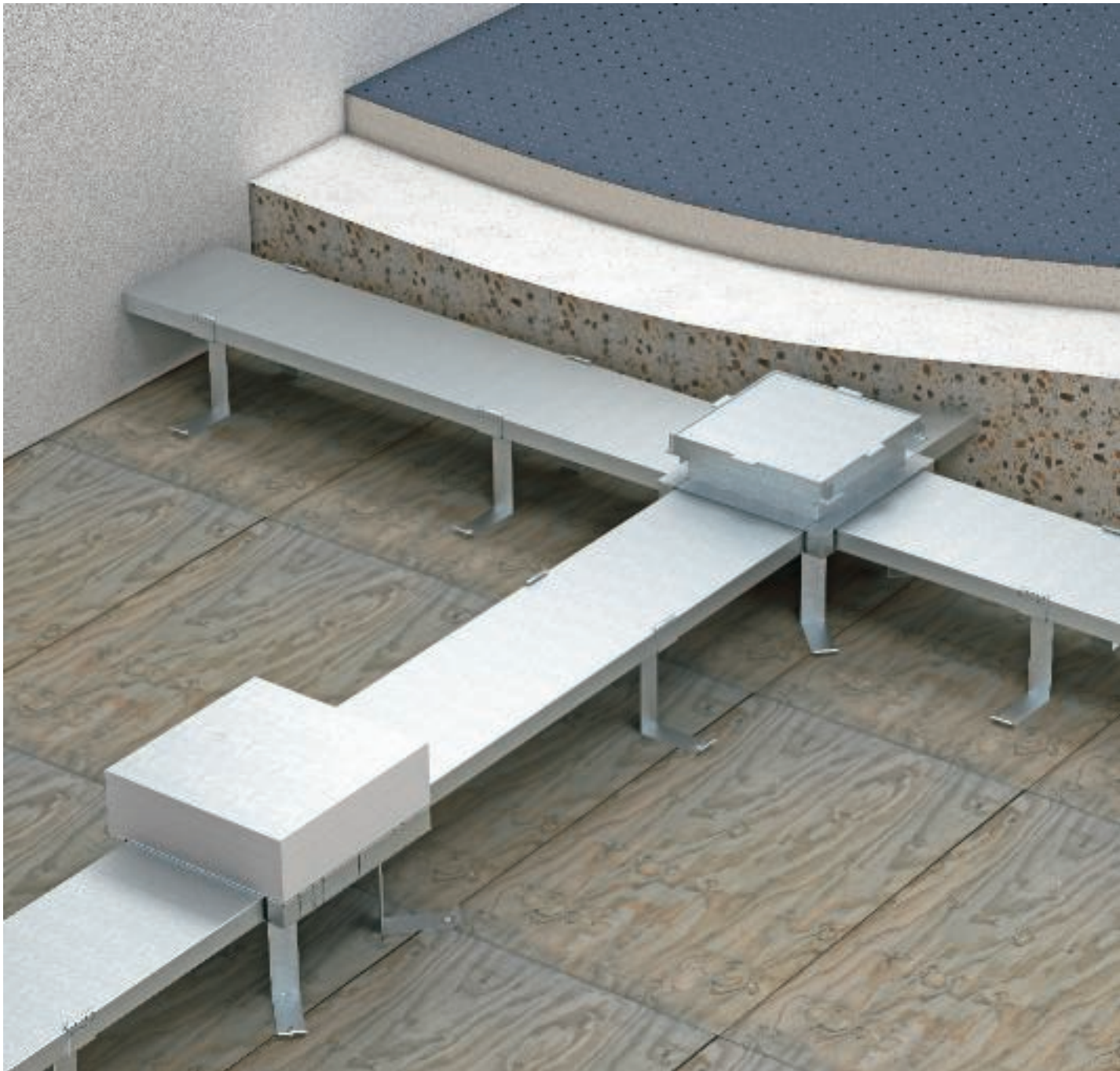
Type	Dia- meter mm	Nyttetverr- snitt cm <sup>2</sup>
2 x 2 x 0,6	5	0,25
4 x 2 x 0,6	5,5	0,3
6 x 2 x 0,6	6,5	0,42
10 x 2 x 0,6	7,5	0,56
20 x 2 x 0,6	9	0,81
40 x 2 x 0,6	11	1,12
60 x 2 x 0,6	13	1,69
100 x 2 x 0,6	17	2,89
200 x 2 x 0,6	23	5,29
2 x 2 x 0,8	6	0,36
4 x 2 x 0,8	7	0,49
6 x 2 x 0,8	8,5	0,72
10 x 2 x 0,8	9,5	0,9
20 x 2 x 0,8	13	1,69
40 x 2 x 0,8	16,5	2,72
60 x 2 x 0,8	20	4
100 x 2 x 0,8	25,5	6,5
200 x 2 x 0,8	32	10,24



Type	Dia- meter mm	Nyttetverr- snitt cm <sup>2</sup>
Kat. 5	8	0,64
Kat. 6	8	0,64



Type	Dia- meter mm	Nyttetverr- snitt cm <sup>2</sup>
SAT/BK-ledning	6,8	0,48



Dette kanalsystemet benyttes hvis det ikke finnes overgulv, eller overgulvstøpet er tynt.

Kanallengdene og koblingsboksene danner et finmasket nett i rågulvet, og gir tilgang til kabelføring og monteringsmuligheter for elektriske apparater.

Innstøpningskanaler og -bokser er spesielt robuste på grunn av de store mekaniske belastningene i byggefasen.

## IBK i betong-kanalsystem



Systembeskrivelse	70
Beleggoversikt - fyllfaktor	71
Monteringsanvisning	72

## Systembeskrivelse



Kanalsystemet i betong, brukes til å frigjøre store gulvflater for elektriske apparater i kontor- og forvaltningsbygg i tilfeller der det ikke legges sement- eller flisguly, eller dersom gulvhøyden er for lav. Kanallengdene og boksene danner et finmasket nett i rådekket og stiller til rådighet både kabelføringsveier og innbyggingsmuligheter for elektriske apparater. Innstøpningsgulvkanalene og -boksene er av særlig robust konstruksjon for å tåle de høye mekaniske belastningene under råbyggfasen.



### Råbetonggulv med gulvpåbygg - montering i flukt med rågulv

I-betong-kanalene og -boksene festes til rågulvforskalingen slik at overflaten blir liggende i flukt med rågulvet som skal legges. Etter at råbetong gulvet er ferdig, monteres trekke- eller tombokslokkene på i-betong-boksene. De høydetilpasses til overgulvet som skal støpes oppå.



### Råbetonggulv uten gulvpåbygg - montering i nøytral gulvsone

I-betong-kanalene og -boksene festes til rågulvforskalingen slik at de etter at råbetonggulvet er ferdig, ligger i den nøytrale gulvsone. I-betong-boksene er utstyrt med styropor-blokker som fjernes etter at rågulvet har hardet. Det frigjøres da plass til montering av undergulv-trekke- eller tombokslokk.



### Råbetonggulv med gulvpåbygg - montering i nøytral gulvsone

I-betong-kanalene og -boksene festes til rågulvforskalingen slik at de ligger i den nøytrale gulvsone. I-betong-boksene stenges med utfyllingsblokker av styropor i samme høyde som rågulvet som skal påføres. Trekke- eller tombokslokket som settes inn etter at styropor-blokken er fjernet, er tilpasset til høyden til styropor-blokken og overgulvet som skal legges.

## Antallet ledninger som skal forlegges i en installasjonskanal

### 33 mm bredt kanaltrekk, antall ledninger

Ø kabel i mm	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Kanalhøyde 27 mm	15	11	8	8	5	4	3	3	2	2	2	2	1	1
Kanalhøyde 37 mm	22	15	11	9	7	6	5	4	3	3	2	2	2	2
Kanalhøyde 47 mm	26	20	15	11	9	7	6	5	4	4	3	3	2	2

### 78 mm bredt kanaltrekk, antall ledninger

Ø kabel i mm	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Kanalhøyde 27 mm	36	25	18	14	11	9	7	6	5	5	4	4	3	3
Kanalhøyde 37 mm	52	36	26	20	16	13	11	9	8	7	6	6	4	4
Kanalhøyde 47 mm	67	47	34	26	21	17	14	12	10	9	7	7	6	5

### 80 mm bredt kanaltrekk, antall ledninger

Ø kabel i mm	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Kanalhøyde 27 mm	37	26	19	14	11	9	8	6	6	6	4	4	3	3
Kanalhøyde 37 mm	53	37	27	21	16	13	11	9	8	7	6	5	5	4
Kanalhøyde 47 mm	69	48	35	27	21	17	14	12	10	9	8	7	6	5

### 108 mm bredt kanaltrekk, antall ledninger

Ø kabel i mm	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Kanalhøyde 27 mm	50	35	25	19	15	12	10	9	7	6	6	6	4	4
Kanalhøyde 37 mm	71	50	36	26	22	18	15	12	11	9	8	7	6	6
Kanalhøyde 47 mm	93	65	48	36	29	23	19	16	14	12	10	9	8	7

### 110 mm bredt kanaltrekk, antall ledninger

Ø kabel i mm	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Kanalhøyde 27 mm	51	35	26	20	16	13	10	9	7	6	6	5	4	4
Kanalhøyde 37 mm	73	50	37	28	22	18	15	13	11	9	8	7	6	6
Kanalhøyde 47 mm	95	66	48	37	29	24	20	16	14	12	11	9	8	7

### 140 mm bredt kanaltrekk, antall ledninger

Ø kabel i mm	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Kanalhøyde 27 mm	64	45	33	25	20	16	13	11	10	8	7	6	6	5
Kanalhøyde 37 mm	92	64	47	36	29	23	19	16	14	12	10	9	8	7
Kanalhøyde 47 mm	92	84	61	47	37	30	25	21	18	15	13	12	10	9



## Monteringshjelp



### Montere i-betong-kanal

Fest i-betong-kanalen med festeclips og i-betong-støtter på rågulvforskalingen (en festeclips og to støtter per meter).



### Montere forbindelses krok

Sett forbindelseskroken på den ene siden av i betong-kanalen.



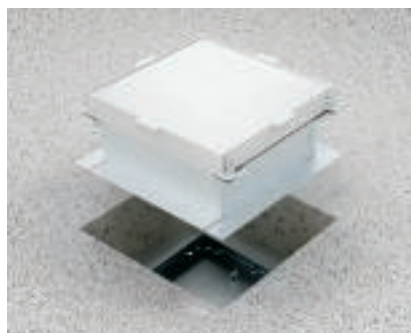
### Montere i-betong-boks

Fest i-betong-boksen på rågulvet ved hjelp av de fire støttene.



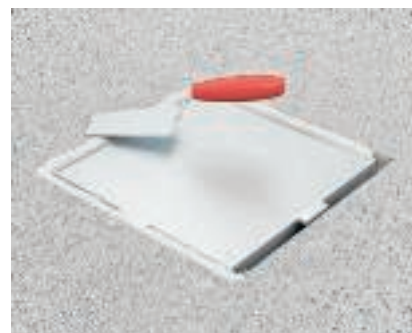
### Råbetong uten gulvpåbygg - montering i nøytral gulvsone

Fest i-betong-bokser med styropor-skallelegeme og i-betong-kanaler i det planlagte forlegningsmønsteret på rågulvforskalingen.



### Montere trekke- eller tomboksløkk

Etter betongarbeidene fjernes styropor-skallelegemet til i-betong-boksen. Monter trekke- eller tomboksløkket og niveller i forhold til høyden på det ferdige gulvet.



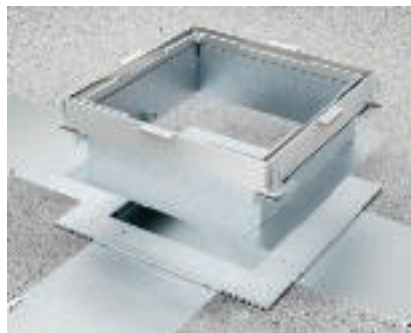
### Fylle trekke- eller tomboksløkket

Fyll tomrommet rundt trekke- eller tomboksløkket med egnede materialer.



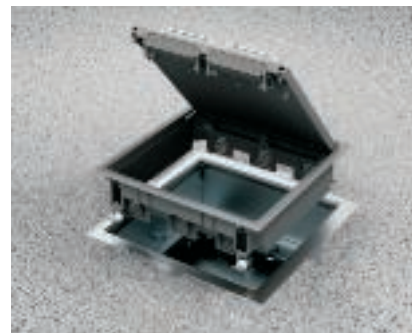
### Råbetong med gulvpåbygg - montering i flukt med rågulv

Fest i-betong-bokser og i-betong-kanaler i det planlagte forlegningsmønsteret på rågulvforskalingen.



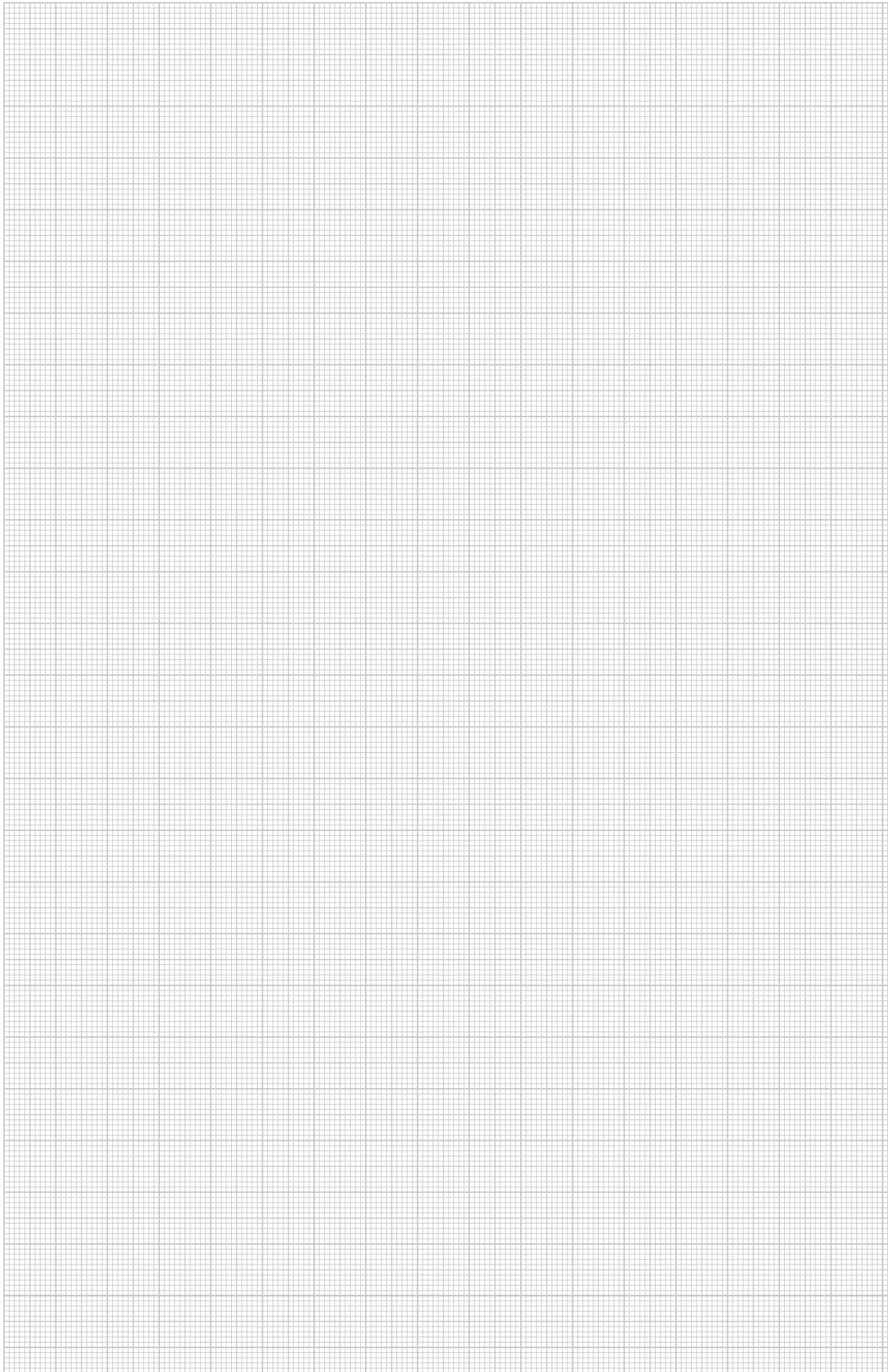
### Montere trekke- eller tomboksløkk

Etter betongarbeidene settes trekke- eller tomboksløkket på i-betong-boksen. Niveller den deretter i forhold til overgulvhøyden.



### Montere apparatinnatts eller trekkeboksinnsatts

Etter arbeidet med overgulvet fjernes dekselblindplaten. Monter deretter apparatinnattsen/trekkeboksinnsattsen.



## Materialer metaller

**Alu** — aluminium

**AlG** — Aluminiumpresstøpegods

**VA (1.4301)** — spesialstål, rustfritt 1.4301

**CuZn** — messing

**St** — stål



# Materialer plast

## GUM — gummi

## HP — Hardpapp

## PA — polyamid

Temperaturbestandighet:  
kontinuerlig inntil ca. 90°C, i korte tidsrom inntil ca. 130°C  
samt inntil ca. -40°C.  
Kjem. bestandighet generelt som for polyetylen.

### Holdbar mot

Bensin, benzen, diesel, aceton, løsemidler til maling og lakk, olje og fett.

### Ubestandig mot

Blekevæske, de fleste syrer, klor.

### Fare for spenningsprekk

Liten i luftfuktig tilstand, bare ved enkelte vannholdige saltløsninger.  
Sterkt uttørrede deler (høy temperatur og svært lav luftfuktighet) meget følsomme for drivstoff og ulike løsemidler.

## PA/GF — polyamid, glassfiberforsterket

Temperaturbestandighet:  
kontinuerlig inntil ca. 100-110°C, i korte tidsrom inntil ca. 160°C  
samt inntil ca. -40°C.

### Holdbar mot

Bensin, benzen, diesel, aceton, løsemidler til maling og lakk, olje og fett.  
Lite utsatt for spenningsbrudd.

### Ubestandig mot

Blekevæske, de fleste syrer, klor.

### Fare for spenningsprekk

Liten i luftfuktig tilstand, bare ved enkelte vannholdige saltløsninger.  
Sterkt uttørrede deler (høy temperatur og svært lav luftfuktighet) meget følsomme for drivstoff og ulike løsemidler.

## PE — Polyetylen

Temperaturbestandighet:  
harde typer kontinuerlig inntil ca. 90°C, korte perioder inntil ca. 105°C,  
myke typer kontinuerlig inntil ca. 80°C, korte perioder inntil ca. 100°C  
samt inntil ca. -40°C\*.

### Holdbar mot

Lutblandinger og anorganiske syrer.

### Betinget bestandig mot

Aceton, organiske syrer, bensin, benzen, diesel, de fleste oljer.

### Ubestandig mot

Klor, hydrokarboner, oksiderende syrer.

### Fare for spenningsprekk

Relativt høy.  
Spenningsbrudd kan blant annet utløses av aceton, ulike alkoholer,  
maursyre, etanol, bensin, benzen, smørsyre, eddiksyre, formaldehyd,  
ulike oljer, petroleum, propanol, salpetersyre, saltsyre, svovelsyre,  
såpeløsninger, terpentin, trikloretylen, sitronsyre.

## PP — polypropylen

Temperaturbestandighet:  
kontinuerlig inntil ca. 90°C, i korte tidsrom inntil ca. 110°C  
samt inntil ca. -30°C\*.  
Kjem. bestandighet generelt som for polyetylen.

### Holdbar mot

Lutblandinger og anorganiske syrer

### Betinget bestandig mot

aceton, organiske syrer, bensin, benzen, diesel, de fleste oljer

### Ubestandig mot

klor, hydrokarboner, oksiderende syrer

### Fare for spenningsprekk

Liten, bare for enkelte syrer som kromsyre, flussyre og saltsyre, samt nitrogenoksid.

## PVC — polyvinylklorid

Temperaturbestandighet:  
kontinuerlig inntil ca. 65°C, i korte tidsrom inntil ca. 75°C samt inntil ca. -30°C.

### Holdbar mot

Svake syrer, lutblandinger, oljer og fett, bensin.

### Ubestandig mot

Sterke syrer, benzen, aceton, jod, toluol, trikloretylen.

### Fare for spenningsprekk

Liten, bare for enkelte løsemidler som benzen og aceton.

## MGUM — Svampegummi

\*Minusverdiene gjelder bare for deler i ro uten sterkere slagbelastning.  
Det finnes ingen type plast som tåler alle typer kjemikalier. Midlene som er oppgitt, er bare et lite utvalg. Vær oppmerksom på at når kjemiske påvirkninger og høye temperaturer opptrer samtidig, blir belastningen på plastdelene særlig høy. Dette kan under visse omstendigheter føre til spenningsdannelser. I tvilstilfeller ber vi deg henvende deg til oss, evt. bestille en detaljert bestandighetstabell.  
Dannelse av spenningsbrudd: Dette kan inntreffe når plastdeler under mekanisk spenning samtidig utsettes for kjemikalier. Deler av polystyrol og polyetylen er særlig utsatt. Spenningsbrudd kan også utløses av kjemiske midler som det aktuelle plastmaterialet egentlig tåler i spenningsfri tilstand. Typiske eksempler på deler som utsettes for konstant mekanisk spenning ved forskriftsmessig bruk: gripeklemmer, mellomstusser i kabelskruerforbindelser, båndklammere.



# Klassifisering etter EN 50085-1

		gulvdekket: EÜK-kanaler	gulvfluktende: EÜK bokser, DUG, ..	gulvfluktende systemer OKA	gulvfluktende systemer EBK	Ovenpåliggende systemer	Apparatinnsetter GES	nivelleringskassetter	Rammekassetter	Tunglastsystemer (UZD + kassetter)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.1	Etter materiale i rådgivning									
6.2	Etter slagfasthet for installasjon og bruk									
6.2.1	Elektroinstallasjons kanalsystemer for slagenergi 0,5 J.									
6.2.2	Elektroinstallasjons kanalsystemer for slagenergi 1 J.									
6.2.3	Elektroinstallasjons kanalsystemer for slagenergi 2 J.									
6.2.4	Elektroinstallasjons kanalsystemer for slagenergi 5 J.						x	x	x	x
6.2.5	Elektroinstallasjons kanalsystemer for slagenergi 20 J.	x	x	x	x	x				
6.3	Etter temperatur, som angitt i tabell 1, 2 og 3									
Tabell 1	Minimums lagrings- og transporttemperaturer ± 2 °C									
	-45									
	-25	x	x	x	x	x				
	-15						x	x	x	x
	-5									
Tabell 2	Minimums installasjons- og brukstemperaturer ± 2 °C									
	-25									
	-15									
	-5									
	+5	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	+15									
Tabell 3	Høyeste brukstemperatur ± 2 °C									
	+60	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	+90									
	+105									
	+120									

## Klassifisering etter EN 50085-1

		gulvdekket: EÜK-kanaler	gulvfluktende: EÜK bokser, DUG, ..	gulvfluktende systemer OKA	gulvfluktende systemer EBK	Overpåliggende systemer	Apparatinnsetser GES	nivelleringskassetter	Rammekassetter	Tunglastsystemer (UZD + kassetter)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.4	Etter motstand mot ildspredning									
6.4.1	Elektroinstallasjonskanalsystemer som ikke hindrer spredning av brann						x	(x)	(x)	
6.4.2	Elektroinstallasjonskanalsystemer som hindrer spredning av brann	x	x	x	x	x				x
6.5	Etter elektrisk ledeevne									
6.5.1	Elektroinstallasjons kanalsystem med elektrisk ledeevne	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.5.2	Elektroinstallasjons kanalsystem uten elektrisk ledeevne									
6.6	Etter elektrisk isoleringsegenskap									
6.6.1	Elektroinstallasjons kanalsystem uten elektrisk isoleringsegenskap	x	x	x	x	x				x
6.6.2	Elektroinstallasjons kanalsystem med elektrisk isoleringsegenskap						x	x	x	
6.7	Etter krav om beskyttelsesklasse for hus eller kappe i.h.t. EN 60529:1991									
6.7.1	Etter beskyttelse mot inntrenging av faste fremmedlegemer	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.7.2	Etter beskyttelse mot vanninntrenging		x	x				x	x	x
6.7.3	Etter beskyttelse mot berøring av farlige deler						x	x	x	x







## Klassifisering etter EN 50085-2-2

		gulvdekket: EÜK-kanaler	gulvfluktende: EÜK bokser, DUG, ..	gulvfluktende systemer OKA	gulvfluktende systemer EBK	Overpåliggende systemer	Apparatinnsetser GES	nivelleringskassetter	Rammekassetter	Tunglastsystemer (UZD + kassetter)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.101	Etter metode for gulvrenhold									
6.101.1	Elektroinstallasjons kanalsystemer for tørt gulvrenhold									
6.101.2	Elektroinstallasjons kanalsystemer for vått gulvrenhold hvis serviceenheten ikke er i bruk		x					x	x	x
6.101.3	Elektroinstallasjons kanalsystemer for vått gulvrenhold hvis serviceenheten er i bruk		x					x	x	x
6.102	Etter motstanden mot vertikale belastninger som virker på en liten flate									
6.102.1	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 500 N									
6.102.2	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 750 N	x								
6.102.3	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 1000 N									
6.102.4	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 1500 N					x				
6.102.5	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 2000 N						x			
6.102.6	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 2500 N									
6.102.7	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 3000 N		x	x	x			x	x	
6.103	Etter motstanden mot vertikale belastninger som virker på en stor flate									
6.103.1	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 2000 N									
6.103.2	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 3000 N							x		
6.103.3	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 5000 N						x		x	
6.103.4	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 10000 N									
6.103.5	Elektroinstallasjons kanalsystemer for 15000 N		x		x					x





## IBK i betong-kanalsystem

	Kanalhøyde 38 mm	Installasjonskanal	280
		Forbindelseskrok	280
		Festeklammer	280
		Støtte	280
		Vertikalbend	281
	Kanalhøyde 48 mm	Installasjonskanal	282
		Forbindelseskrok	282
		Festeklammer	282
		Støtte	282
		Vertikalbend	283
	I-betong-boks	Kanalhøyde 38 mm	284
		Kanalhøyde 48 mm	285
	Trekke- og tomboksløkk	Nominell størrelse 250	286
		Nominell størrelse 350	286



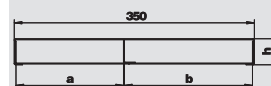
## Kanalhøyde 38 mm

### Installasjonskanal, 2-trekks



Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Lengde mm	Tverrsnitt trekk 1 mm <sup>2</sup>	Tverrsnitt trekk 2 mm <sup>2</sup>	Forp. m	Vekt kg/100 m	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBK2 19038</b>	77	107	38	190	2000	2618	3638	2	1280,000	<b>7400 00 8</b>	
<b>IBK2 25038</b>	107	137	38	250	2000	3638	4658	2	1680,000	<b>7400 01 2</b>	
<b>IBK2 35038</b>	157	187	38	350	2000	5338	6358	2	2280,000	<b>7400 02 4</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/m  
Undergulv-elektroinstallasjonskanal for installasjon i betong.

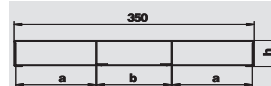


### Installasjonskanal, 3-trekks



Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Lengde mm	Tverrsnitt trekk 1 mm <sup>2</sup>	Tverrsnitt trekk 2 mm <sup>2</sup>	Tverrsnitt trekk 3 mm <sup>2</sup>	Forp. m	Vekt kg/100 m	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBK3-1 19038</b>	57	69	38	190	2000	1938	2346	1938	2	1390,000	<b>7400 03 6</b>	
<b>IBK3 35038</b>	117	109	38	350	2000	3978	3706	3978	2	930,000	<b>7400 02 8</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/m  
Undergulv-elektroinstallasjonskanal for installasjon i betong.

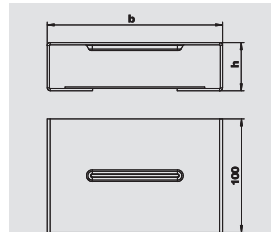


### Forbindelseskrok



Type	Mål b mm	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBVL 19038</b>	194	38	1	71,000	<b>7400 26 4</b>	
<b>IBVL 25038</b>	254	38	1	90,000	<b>7400 27 2</b>	
<b>IBVL 35038</b>	354	38	1	110,000	<b>7400 28 0</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.  
Brukes til å sammenkoble nedstøpningskanaler for installasjon i betong.

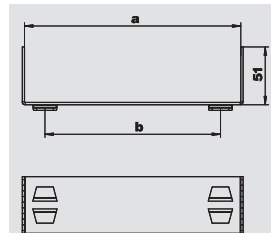


### Festeklammer



Type	Mål a mm	Mål b mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBK KL 19038</b>	151	115	1	21,000	<b>7400 25 0</b>	
<b>IBK KL 25038</b>	191	155	1	28,700	<b>7400 25 2</b>	
<b>IBK KL 35038</b>	251	215	1	41,320	<b>7400 25 4</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.  
Festeklammer for montering og opplagring av innstøpningskanaler for installasjon i betong.

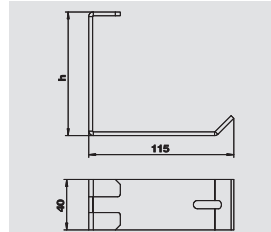


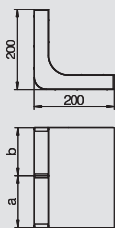
### Støtte



Type	Mål H mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBST 48</b>	48	1	15,000	<b>7400 23 2</b>	
<b>IBST 58</b>	58	1	16,000	<b>7400 23 6</b>	
<b>IBST 68</b>	68	1	17,500	<b>7400 24 0</b>	
<b>IBST 78</b>	78	1	18,000	<b>7400 24 4</b>	
<b>IBST 88</b>	88	1	19,000	<b>7400 24 8</b>	
<b>IBST 98</b>	98	1	22,000	<b>7400 24 9</b>	
<b>IBST 108</b>	108	1	21,000	<b>7400 20 0</b>	
<b>IBST 118</b>	118	1	16,000	<b>7400 20 4</b>	
<b>IBST 128</b>	128	1	22,500	<b>7400 20 8</b>	
<b>IBST 138</b>	138	1	23,500	<b>7400 21 2</b>	
<b>IBST 158</b>	158	1	24,500	<b>7400 21 6</b>	
<b>IBST 168</b>	168	1	27,500	<b>7400 22 0</b>	
<b>IBST 188</b>	188	1	28,000	<b>7400 22 4</b>	
<b>IBST 218</b>	218	1	30,000	<b>7400 22 7</b>	
<b>IBST 228</b>	228	1	31,000	<b>7400 22 8</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.  
For oppstøtting og festing av innstøpningskanaler og i-betong-bokser på bordhimling.



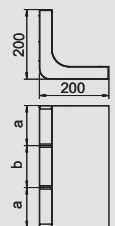
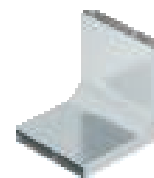


## Vertikalbend, 2-trekks

Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Antall kabel- trekk stk.	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>KV2 19038</b>	80	110	38	190	2	1	170,000	<b>7400 62 4</b>	
<b>KV2 25038</b>	110	140	38	250	2	1	210,000	<b>7400 63 6</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.

For vertikal retningsendring av gulvdekkede innstøpningskanaler (veggtilkoblinger, matekanaler). Gulvpåbygget er en viktig forutsetning for en korrekt undergulvinstallasjon. I gulvdekkede systemer er det viktig at gulvtykkelsen er minst 35 mm over kanalen for å unngå sprekkdannelser (DIN 18560). Gulvhøyde: 60 mm kun for utenpåliggende tilkoblingselementer (Telitank), fra 70 mm for innstøpningsselementer.

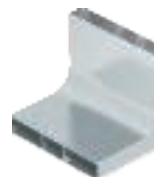


## Vertikalbend, 3-trekks

Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Antall kabel- trekk stk.	Tverr- snitt trekk 1 mm <sup>2</sup>	Tverr- snitt trekk 2 mm <sup>2</sup>	Tverr- snitt trekk 3 mm <sup>2</sup>	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>KV3 25038</b>	90	70	38	250	3	3168	2484	3168	1	223,000	<b>7400 64 8</b>	
<b>KV3 35038</b>	120	110	38	350	3	4248	3924	4248	1	286,000	<b>7400 66 0</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.

For vertikal retningsendring av gulvdekkede innstøpningskanaler (veggtilkoblinger, matekanaler). Gulvpåbygget er en viktig forutsetning for en korrekt undergulvinstallasjon. I gulvdekkede systemer er det viktig at gulvtykkelsen er minst 35 mm over kanalen for å unngå sprekkdannelser (DIN 18560). Gulvhøyde: 60 mm kun for utenpåliggende tilkoblingselementer (Telitank), fra 70 mm for innstøpningsselementer.



# Kanalhøyde 48 mm

## Installasjonskanal, 2-treks



Type	Mål a	Mål b	Mål h	Bredde	Lengde	Tverrsnitt trekk 1	Tverrsnitt trekk 2	Forp.	Vekt	Art.-nr.	Art.-nr.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	m	kg/100 m		E-nr.
<b>IBK2 25048</b>	107	137	48	250	2000	4708	6028	2	2160,000	<b>7400 01 6</b>	
<b>IBK2 35048</b>	157	187	48	350	2000	6908	8228	2	2490,000	<b>7400 02 0</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/m  
 Undergulv-elektroinstallasjonskanal for installasjon i betong.

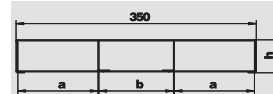


## Installasjonskanal, 3-treks



Type	Mål a	Mål b	Mål h	Bredde	Lengde	Tverrsnitt trekk 1	Tverrsnitt trekk 2	Tverrsnitt trekk 3	Forp.	Vekt	Art.-nr.	Art.-nr.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>	m	kg/100 m		E-nr.
<b>IBK3-1 19048</b>	57	69	48	190	2000	2508	3036	2508	2	1440,000	<b>7400 04 0</b>	
<b>IBK3 35048</b>	117	109	48	350	2000	5148	4796	5148	2	2360,000	<b>7400 03 2</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/m  
 Undergulv-elektroinstallasjonskanal for installasjon i betong.

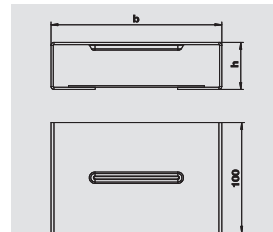


## Forbindelseskrok



Type	Forp.	Vekt	Art.-nr.	Art.-nr.
	Stykk	kg/100 stk.		E-nr.
<b>IBVL 19048</b>	1	73,500	<b>7400 26 8</b>	
<b>IBVL 25048</b>	1	95,000	<b>7400 27 6</b>	
<b>IBVL 35048</b>	1	115,000	<b>7400 28 4</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.  
 Brukes til å sammenkoble nedstøpningskanaler for installasjon i betong.

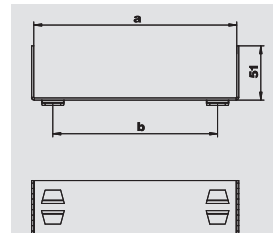


## Festeklammer



Type	Mål a	Mål b	Forp.	Vekt	Art.-nr.	Art.-nr.
	mm	mm	Stykk	kg/100 stk.		E-nr.
<b>IBK KL 19048</b>	151	115	1	22,000	<b>7400 25 1</b>	
<b>IBK KL 25048</b>	191	155	1	26,800	<b>7400 25 3</b>	
<b>IBK KL 35048</b>	251	215	1	34,300	<b>7400 25 5</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.  
 Festeklammer for montering og opplagring av innstøpningskanaler for installasjon i betong.

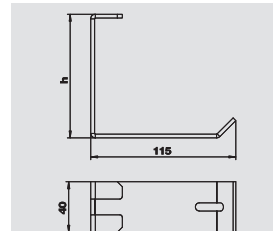


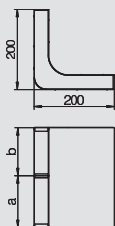
## Støtte



Type	Mål H	Forp.	Vekt	Art.-nr.	Art.-nr.
	mm	Stykk	kg/100 stk.		E-nr.
<b>IBST 48</b>	48	1	15,000	<b>7400 23 2</b>	
<b>IBST 58</b>	58	1	16,000	<b>7400 23 6</b>	
<b>IBST 68</b>	68	1	17,500	<b>7400 24 0</b>	
<b>IBST 78</b>	78	1	18,000	<b>7400 24 4</b>	
<b>IBST 88</b>	88	1	19,000	<b>7400 24 8</b>	
<b>IBST 98</b>	98	1	22,000	<b>7400 24 9</b>	
<b>IBST 108</b>	108	1	21,000	<b>7400 20 0</b>	
<b>IBST 118</b>	118	1	16,000	<b>7400 20 4</b>	
<b>IBST 128</b>	128	1	22,500	<b>7400 20 8</b>	
<b>IBST 138</b>	138	1	23,500	<b>7400 21 2</b>	
<b>IBST 158</b>	158	1	24,500	<b>7400 21 6</b>	
<b>IBST 168</b>	168	1	27,500	<b>7400 22 0</b>	
<b>IBST 188</b>	188	1	28,000	<b>7400 22 4</b>	
<b>IBST 218</b>	218	1	30,000	<b>7400 22 7</b>	
<b>IBST 228</b>	228	1	31,000	<b>7400 22 8</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.  
 For oppstøtting og festing av innstøpningskanaler og i-betong-bokser på bordhimling.



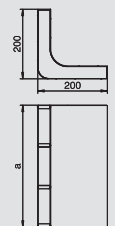
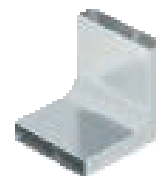


## Vertikalbend, 2-trekks

Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Antall kabel- trekk stk.	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>KV2 19048</b>	80	110	48	190	2	1	176,000	<b>7400 62 8</b>	
<b>KV2 25048</b>	110	140	48	250	2	1	215,000	<b>7400 64 0</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.

For vertikal retningsendring av gulvdekkede innstøpningskanaler (veggtilkoblinger, matekanaler). Gulvpåbygget er en viktig forutsetning for en korrekt undergulvinstallasjon. I gulvdekkede systemer er det viktig at gulvtykkelsen er minst 35 mm over kanalen for å unngå sprekkdannelser (DIN 18560). Gulvhøyde: 60 mm kun for utenpåliggende tilkoblingselementer (Telitank), fra 70 mm for innstøpningselementer.

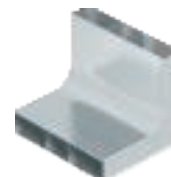


## Vertikalbend, 3-trekks

Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Antall kabel- trekk stk.	Tverr- snitt trekk 1 mm <sup>2</sup>	Tverr- snitt trekk 2 mm <sup>2</sup>	Tverr- snitt trekk 3 mm <sup>2</sup>	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>KV3 25048</b>	90	70	48	250	3	4048	3174	4048	1	233,000	<b>7400 65 2</b>	
<b>KV3 35048</b>	120	110	48	350	3	5428	5014	5428	1	296,000	<b>7400 66 4</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert €/st.

For vertikal retningsendring av gulvdekkede innstøpningskanaler (veggtilkoblinger, matekanaler). Gulvpåbygget er en viktig forutsetning for en korrekt undergulvinstallasjon. I gulvdekkede systemer er det viktig at gulvtykkelsen er minst 35 mm over kanalen for å unngå sprekkdannelser (DIN 18560). Gulvhøyde: 60 mm kun for utenpåliggende tilkoblingselementer (Telitank), fra 70 mm for innstøpningselementer.



# I betong-boks for kanalhøyde 38 mm

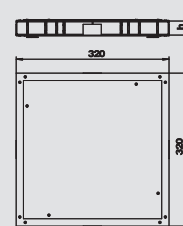


## Grunnboks 250

Type	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBD 25038</b>	45	1	506,000	<b>7400 06 0</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € /st.

I-betong-boks, nominell størrelse 250, som grunnboks for undergulv-trekke- og tomboksløkk. Med tilpassede sidevegger (for kanaler opptil nominell størrelse 250) og gulvplate med festehaker for støtter. Endeplaten i i-betong-platen er dekket av en monteringsbeskyttelsesplate.

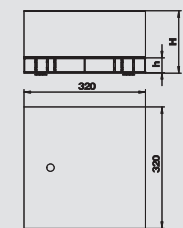


## Grunnboks 250 med skalleleme

Type	Høyde mm	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBDS 25038 165</b>	165	45	1	520,000	<b>7400 07 2</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € /st.

I-betong-boks, nominell størrelse 250, som grunnboks med styropor-skalleleme for undergulv-trekke- og tomboksløkk. Med tilpassede sidevegger (for kanaler opptil nominell størrelse 250) og gulvplate med festehaker for støtter. Endeplaten i i-betong-platen er dekket av en monteringsbeskyttelsesplate.

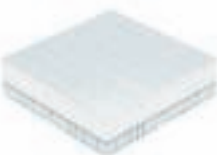
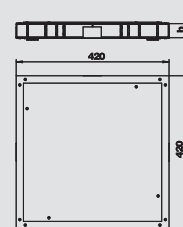


## Grunnboks 350

Type	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBD 35038</b>	45	1	740,000	<b>7400 06 8</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € /st.

I-betong-boks, nominell størrelse 350, som grunnboks for undergulv-trekke- og tomboksløkk. Med tilpassede sidevegger (for kanaler opptil nominell størrelse 350) og gulvplate med festehaker for støtter. Endeplaten i i-betong-platen er dekket av en monteringsbeskyttelsesplate.

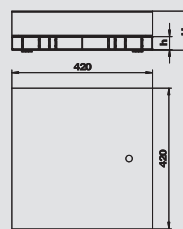


## Grunnboks 350 med skalleleme

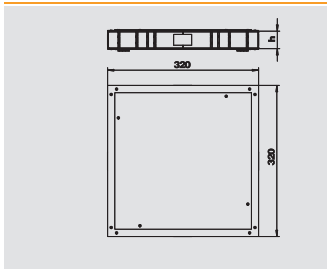
Type	Høyde mm	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBDS 35038 115</b>	115	45	1	820,000	<b>7400 08 0</b>	
<b>IBDS 35038 165</b>	165	45	1	820,000	<b>7400 08 4</b>	
<b>IBDS 35038 80</b>	80	45	1	810,000	<b>7400 08 8</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € /st.

I-betong-boks, nominell størrelse 350, som grunnboks med styropor-skalleleme for undergulv-trekke- og tomboksløkk. Med tilpassede sidevegger (for kanaler opptil nominell størrelse 350) og gulvplate med festehaker for støtter. Endeplaten i i-betong-platen er dekket av en monteringsbeskyttelsesplate.



# I betong-boks for kanalhøyde 48 mm

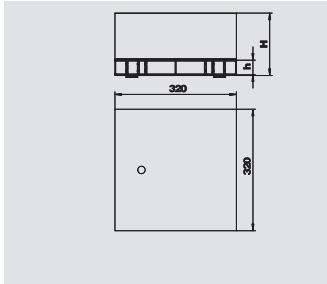
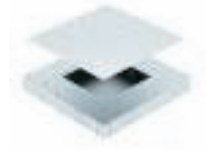


## Grunnboks 250

Type	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBD 25048</b>	55	1	770,000	<b>7400 06 4</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € /st.

I-betong-boks, nominell størrelse 250, som grunnboks for undergulv-trekke- og tomboksløkk. Med tilpassede sidevegger (for kanaler opptil nominell størrelse 250) og gulvplate med festehaker for støtter. Endeplaten i i-betong-platen er dekket av en monteringsbeskyttelsesplate.

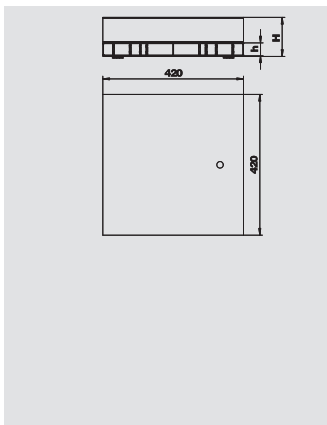


## Grunnboks 250 med skallegeme

Type	Høyde mm	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBDS 25048 145</b>	145	55	1	525,000	<b>7400 07 6</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € /st.

I-betong-boks, nominell størrelse 250, som grunnboks med styropor-skallegeme for undergulv-trekke- og tomboksløkk. Med tilpassede sidevegger (for kanaler opptil nominell størrelse 250) og gulvplate med festehaker for støtter. Endeplaten i i-betong-platen er dekket av en monteringsbeskyttelsesplate.

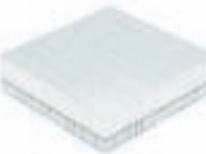


## Grunnboks 350 med skallegeme

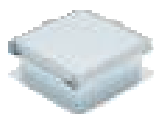
Type	Høyde mm	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBDS 35048 105</b>	105	55	1	815,000	<b>7400 09 2</b>	
<b>IBDS 35048 115</b>	115	55	1	820,000	<b>7400 09 6</b>	
<b>IBDS 35048 125</b>	125	55	1	825,000	<b>7400 10 0</b>	
<b>IBDS 35048 135</b>	135	55	1	830,000	<b>7400 10 4</b>	
<b>IBDS 35048 145</b>	145	55	1	835,000	<b>7400 10 8</b>	
<b>IBDS 35048 165</b>	165	55	1	855,000	<b>7400 11 2</b>	
<b>IBDS 35048 175</b>	175	55	1	865,000	<b>7400 11 6</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € /st.

I-betong-boks, nominell størrelse 350, som grunnboks med styropor-skallegeme for undergulv-trekke- og tomboksløkk. Med tilpassede sidevegger (for kanaler opptil nominell størrelse 350) og gulvplate med festehaker for støtter. Endeplaten i i-betong-platen er dekket av en monteringsbeskyttelsesplate.



# Trekke- og tomboksløkk

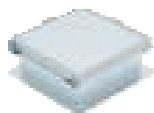
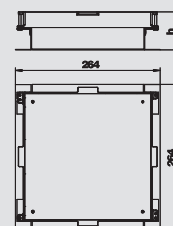


## Trekkeboksinnsett for boksstørrelse 250

Type	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBAZ 190 100</b>	100	1	220,000	<b>7400 14 8</b>	
<b>IBAZ 190 115</b>	115	1	228,000	<b>7400 15 2</b>	
<b>IBAZ 190 55</b>	55	1	186,000	<b>7400 15 6</b>	
<b>IBAZ 190 85</b>	85	1	208,000	<b>7400 16 0</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € / st.

I-betong undergulv-trekkeboksinnsett for påbygging på i-betong-boks nominell størrelse 250, med monteringsbeskyttelsesløkk av stålplate.

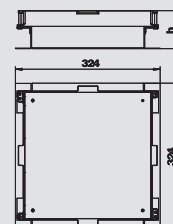


## Trekkeboksinnsett for boksstørrelse 350

Type	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBAZ 250 40</b>	40	1	206,000	<b>7400 17 6</b>	
<b>IBAZ 250 55</b>	55	1	230,000	<b>7400 18 0</b>	
<b>IBAZ 250 70</b>	70	1	235,000	<b>7400 18 4</b>	
<b>IBAZ 250 85</b>	85	1	241,000	<b>7400 18 6</b>	
<b>IBAZ 250 100</b>	100	1	258,000	<b>7400 16 4</b>	
<b>IBAZ 250 115</b>	115	1	262,000	<b>7400 16 5</b>	
<b>IBAZ 250 130</b>	130	1	284,000	<b>7400 16 8</b>	
<b>IBAZ 250 145</b>	145	1	310,000	<b>7400 17 2</b>	
<b>IBAZ 250 170</b>	170	1	336,000	<b>7400 17 5</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € / st.

I-betong-trekkeboksinnsett for påbygging på i-betong-boks nominell størrelse 350, med monteringsbeskyttelsesløkk av stålplate. Overkanten på trekkeboksinnsetten flukter - med overgulvet eller rågulvet. Nivelleringsområdet er +15 mm.

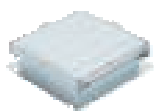
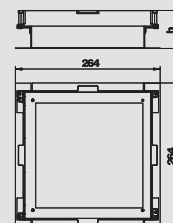


## Tomboksløkk for boksstørrelse 250

Type	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBAG 190 4N55</b>	55	1	345,000	<b>7400 11 8</b>	
<b>IBAG 190 4N100</b>	100	1	345,000	<b>7400 11 9</b>	
<b>IBAG 190 4N130</b>	130	1	345,000	<b>7400 12 0</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € / st.

I-betong tomboksløkk for innstøpning til i-betong-boks nominell størrelse 250, for montering av en gulvfluktende innbyggingsenhet. Åpningene i monteringsløkket stenges med blindplater.

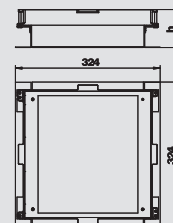


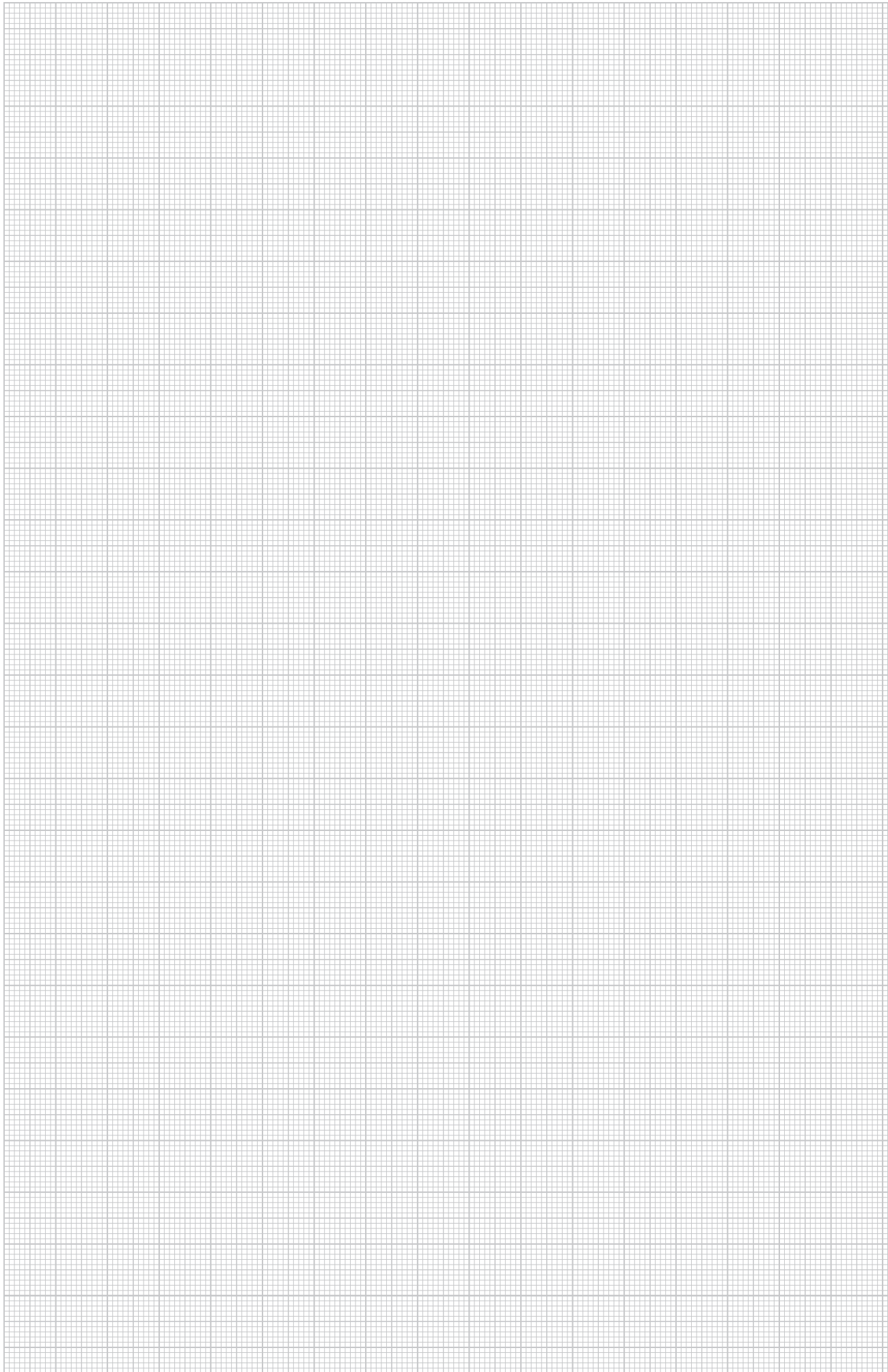
## Tomboksløkk for boksstørrelse 350

Type	Mål h mm	Forp. Stykk	Vekt kg/100 stk.	Art.-nr.	Art.-nr. E-nr.
<b>IBAG 250 4N55</b>	55	1	375,000	<b>7400 12 4</b>	
<b>IBAG 250 R4N55</b>	55	1	375,000	<b>7400 14 7</b>	
<b>IBAG 250 6N40</b>	40	1	370,000	<b>7400 13 6</b>	
<b>IBAG 250 6N55</b>	55	1	375,000	<b>7400 14 0</b>	
<b>IBAG 250 6N70</b>	70	1	380,000	<b>7400 14 4</b>	
<b>IBAG 250 6N100</b>	100	1	430,000	<b>7400 12 6</b>	
<b>IBAG 250 6N115</b>	115	1	420,000	<b>7400 12 8</b>	
<b>IBAG 250 6N130</b>	130	1	430,000	<b>7400 13 2</b>	

**St** stål **FS** kontinuerlig galvanisert € / st.




I-betong tomboksløkk for innstøpning til i-betong-boks nominell størrelse 350, for montering av en gulvfluktende innbyggingsenhet. Monteringsåpningen stenges med en blindplate.







## Fortegnelser

 A B	Alfabetisk innholdsfortegnelse	410
 1 2	Numerisk fortegnelse	416
 903 904	Typefortegnelse	422



## A

Antennekontakt, gjennomgangsboks, radio - TV, 401  
Antennekontakt, sluttboks, radio - TV, 401  
Antennekontakt, sluttboks, radio, TV og SAT, 402  
Apparatbeskyttelseshette til gulv for tørt renhold, 373  
Apparatbeskyttelseshette til gulv for vått renhold, 373  
Apparatdekkplater, 372  
Apparatdeksel fordelingskanal, 295  
Apparatholder, 249  
Apparatholder for CEE-montering, 358  
Apparatholder GTGRAF9, 309  
Apparatinnsats GE2V, 376  
Apparatinnsats GES2 universal, 300  
Apparatinnsats GES2DB, 300  
Apparatinnsats GES4 universal, 300  
Apparatinnsats GES4DB, 300  
Apparatinnsats GES4M10 universal, 300  
Apparatinnsats GES4M10DB, 301  
Apparatinnsats GES6 universal, 301  
Apparatinnsats GES6DB, 301  
Apparatinnsats GES6M10 universal, 301  
Apparatinnsats GES6M10DB, 301  
Apparatinnsats GES9 universal, 302  
Apparatinnsats GES9M10 universal, 302  
Apparatinnsats GES9M10DB, 302  
Apparatinnsats GESR4 universal, 305  
Apparatinnsats GESR7 universal, 305  
Apparatinnsats GESR9 med teppebeskyttelsesramme, 306  
Apparatinnsats GESR9 universal, 306  
Apparatinnsats GESR9/10 universal, 306  
Apparatinnsats GESRA7/10, 306  
Apparatinnsats GESRA7D, 305  
Apparatinnsats GESRA7DM, 305  
Apparatinnsats GESRA9/10, 306  
Apparatinnsats GESRM2 med beskyttelsesramme for i, 379  
dobbelt- og hulgulv  
Apparatinnsats GESRM2 med beskyttelsesramme for, 378  
UZD/UDL  
Apparatinnsats GESRM2 med installasjonsramme for, 379-380  
gulvbelegg til UZD/UDL  
Apparatinnsats kvadratisk for gulvhøyde 55mm, 264, 311  
Apparatinnsats rund for gulvhøyde 55mm, 264, 311  
Apparatinnsats UDHome 4, 383  
Apparatinnsats UDHome 9, 383  
Apparatinnsats, vått renhold med beskyttelsesramme, 309  
for gulvbelegg  
Apparatinnsats, vått renhold med installasjonsramme, 309  
for gulvbelegg  
Apparatinnsatslokk, 292  
Apparattilkopplingslokk, 292

## B

Bæreplate til montasjeholder, 354-356  
Beskyttelsesthus for modulholder, 352-353  
Blinddeksel, 403  
Blinddeksel for gulv for tørt renhold, med, 374  
gulvbeleggutsparing  
Blinddeksel for gulv for tørt renhold, uten, 373  
gulvbeleggutsparing  
Blinddeksel for gulv for vått renhold, uten, 374  
gulvbeleggutsparing  
Blinddeksler, 352  
Blindlokk, 277, 291  
Blindlokk for UZD250-3, 214  
Blindlokk for UZD350-3, 218  
Blindlokk fordelingskanal, 295  
Blindlokk fuktighetsbeskyttet for UZD250-3, 214  
Blindlokk fuktighetsbeskyttet for UZD350-3, 218  
Blindlokk innerhjørne, 291  
Blindlokk T-fordeler, 291

## B

Blindlokk T-fordelertilkopplingsstykke, 295  
Blindlokk ytterhjørne, 291  
Blindplate, 277  
Blindplate til monteringsåpning Telitank, 221  
Blindskive, 373  
Boresjablong, 375  
Borkrone, 375  
Byggesett for kanalfordeling T og kryss, 241  
Byggesett for vinkelfordeler mot høyre, høyde 40-150, 241  
mm  
Byggesett for vinkelfordeler mot høyre, høyde 40-240, 241  
mm  
Byggesett for vinkelfordeler mot venstre, høyde 40-150, 242  
mm  
Byggesett for vinkelfordeler mot venstre, høyde 40-240, 242  
mm

## D

Datateknikk Modul 45 for tilkopplingsmoduler med, 402  
bæreplate  
Datateknikkholder type A, 1/1 modulbredde, 266, 313  
Datateknikkholder type B, 1/1 modulbredde, 267, 314  
Datateknikkholder type EP, 1/1 modulbredde, 267, 314  
Datateknikkholder type F, 1/1 modulbredde, 267, 314  
Datateknikkholder type PA, 1/1 modulbredde, 267, 314  
Datatilkopplingsmodul med bæreplate, kat. 5e, 402  
Datatilkopplingsmodul med bæreplate, kat. 5e, skjermet, 402  
Datatilkopplingsmodul med bæreplate, kat. 6, 402  
Datatilkopplingsmodul med bæreplate, kat. 6 skjermet, 403  
Datatilkopplingsmodul Snap-In, kat. 5e skjermet, 357, 382  
Datatilkopplingsmodul Snap-In, kat. 5e uskjermet, 356, 381  
Datatilkopplingsmodul Snap-In, kat. 6 skjermet, 357, 382  
Datatilkopplingsmodul Snap-In, kat. 6 uskjermet, 357, 382  
Dekkkplate Telitank T12L, 366-367  
Dekkkplate Telitank T4B, 362-363  
Dekkkplate Telitank T4L/T8NL, 364-365  
Dekkkplater til apparatinnsats GB2, 348-349  
Dekkkplater til apparatinnsats GB3, 253-254, 350-351  
Dekselblindplate for firkantet monteringsåpning, 221  
Dekselblindplate for rund monteringsåpning, 221  
Dekselfesteskrue, 221  
Dekselskjøtpakning, 249  
Dekselskjøtstøtte for kanalbredde 400, 500 og 600 mm, 232, 240,  
259, 262  
Dekseltetning for kanalbredde 200 og 300 mm, 232, 240, 259, 262  
DSSL tunglaststøtte, 341, 343, 345

## F

FBA-B200 skumblokk, 407  
FBA-BV200 vakuumblokk, 407  
FBA-SP sparkelmasse i patron, 407  
Felt for merking, 254, 351  
Festeklammer, 280, 282  
Festestigeforlengelse, 302, 307, 320  
Flattetning, 242  
Forbindelseskabel 3-leder, halogenfri, tverrsnitt 2,5 mm<sup>2</sup>, 252, 392  
Forbindelseskabel 3-leder, PVC, tverrsnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, 251, 390-391  
Forbindelseskabel 3-leder, PVC, tverrsnitt 2,5 mm<sup>2</sup>, 251-252, 391  
Forbindelseskrok, 206, 208, 210, 270, 272, 274, 280, 282  
Fordelerblokk 3-polet, 394  
Fordelerblokk T-form, 3-polet, 393

## G

Gjengehylse til nivelleringskassett, 335  
Gjengehylser til rammekassetter, 335  
Grunnboks 250, 284-285  
Grunnboks 250 med skallegerne, 284-285  
Grunnboks 350, 284

**G**

Grunnboks 350 med skallegeme, 284-285  
 Gulvanker, 242  
 Gulvbelegg-innleggskasset BEK/F, 320  
 Gulvbeleggekontaktprofil, 242  
 Gulvfordelingskanal, 294  
 Gulvinstallasjonskanal, kanalhøyde 40 mm, 290  
 Gulvinstallasjonskanal, kanalhøyde 70 mm, 290  
 Gulvinstallasjonskanal, kanalhøyde 75 mm, 290

**H**

Hjørnelokk T4L/T8NL buet innover, 366  
 Hjørnelokk T4L/T8NL buet utover, 365  
 Høydeutligning UZD/UGD250-3 med høyde 70-125 mm, 213-214  
 Høydeutligning UZD/UGD350-3 med høyde 70-125 mm, 217-218  
 Høydeutligning UZD250-3 med høyde 115-170 mm, 214  
 Høydeutligning UZD250-3 med høyde 165-220 mm, 214  
 Høydeutligning UZD350-3 med høyde 115-170 mm, 218  
 Høydeutligning UZD350-3 med høyde 165-220 mm, 218  
 Hullbor, 375  
 Hulsagblad, 375  
 Hunnkontakt 3-polet fjærkrafttilkobling, 393  
 Hunnkontakt 3-polet skrutilkobling, 393  
 Hunnkontakt 5-polet skrutilkobling, 393

**I**

Innerhjørne, 248  
 Innleggsplater og fyllstykker for runde apparatinnsetser, 307  
 Innsettingsmutter, 271, 273, 275, 293, 296, 368  
 Innstøpningsboks UGD250-3 for GES9/55, 263  
 Innstøpningsboks UGD350-3 for GES9/55, 263  
 Innstøpningsboks UGD350-3 for GESR9/55, 263  
 Innstøpningskanal, 2-trekks, 206, 208, 210  
 Innstøpningskanal, 3-trekks, 206, 208, 210  
 Innstøpningsuttak for hulldekke montering, 372  
 Innstøpningsuttak for kanalmontering, 372  
 Innstøpningsuttak for montering i dobbeltgulv, 372  
 Innstøpningsuttaksboks for GESRM2-montering, 380  
 Innstøpningsuttaksboks UDL, 372  
 Installasjonsboks GB 2, 348  
 Installasjonsboks GB 3, 253, 349  
 Installasjonsboks GB2 med bunnperforering, 348  
 Installasjonsboks GB3 med bunnperforering, 349-350  
 Installasjonsboks Telitank T4L, 363  
 Installasjonsboksinnset for skråmontering av en Modul, 352  
 45-enhet  
 Installasjonskanal med bredde 200 mm, 258, 261  
 Installasjonskanal med bredde 300 mm, 258, 261  
 Installasjonskanal med bredde 400 mm, 258, 261  
 Installasjonskanal med bredde 500 mm, 258, 261  
 Installasjonskanal med bredde 600 mm, 258, 261  
 Installasjonskanal med monteringsåpninger, 270, 272, 274  
 Installasjonskanal, 2-trekks, 280, 282  
 Installasjonskanal, 3-trekks, 280, 282  
 Installasjonskanal, lukket, 270, 272, 274  
 Installasjonsprofiler for gulvbelegg, 277

**J**

Jordede stikkontakter 33°, 255  
 Jordet stikkontakt 0°, 265-266, 312-313, 398  
 Jordet stikkontakt 33°, 266, 313, 353, 398  
 Jordet stikkontakt Modul 45connect, 250, 386

**K**

Kabelføringsbøyle, 307  
 Kanalendelokk, 206, 208, 210, 270, 272, 274  
 Kanalendestykke, 248, 293  
 Kanalendestykke fordelingskanal, 296

**K**

Kanalendestykke, høyde 40-150 mm, 241  
 Kanalendestykke, høyde 40-240 mm, 241  
 Kanalenhet for GES4, høyde 100-150 mm, 235  
 Kanalenhet for GES4, høyde 40-140 mm, 227  
 Kanalenhet for GES4, høyde 40-240 mm, 227  
 Kanalenhet for GES4, høyde 60-110 mm, 235  
 Kanalenhet for GES6, høyde 100-150 mm, 236  
 Kanalenhet for GES6, høyde 40-140 mm, 228  
 Kanalenhet for GES6, høyde 40-240 mm, 228  
 Kanalenhet for GES6, høyde 60-110 mm, 235  
 Kanalenhet for GES9, høyde 100-150 mm, 236  
 Kanalenhet for GES9, høyde 40-140 mm, 228  
 Kanalenhet for GES9, høyde 40-240 mm, 228  
 Kanalenhet for GES9, høyde 40-70 mm, 236  
 Kanalenhet for GES9, høyde 60-110 mm, 236  
 Kanalenhet for GESR9, høyde 100-150 mm, 237  
 Kanalenhet for GESR9, høyde 40-140 mm, 229  
 Kanalenhet for GESR9, høyde 40-240 mm, 229  
 Kanalenhet for GESR9, høyde 40-70 mm, 237  
 Kanalenhet for GESR9, høyde 60-110 mm, 237  
 Kanalenhet for Telitank-påbygging, høyde 100-150 mm, 235  
 Kanalenhet for Telitank-påbygging, høyde 40-140 mm, 227  
 Kanalenhet for Telitank-påbygging, høyde 40-240 mm, 227  
 Kanalenhet for Telitank-påbygging, høyde 40-70 mm, 234  
 Kanalenhet for Telitank-påbygging, høyde 60-110 mm, 234  
 Kanalenhet med børsteliste, 248  
 Kanalenhet, blind, høyde 100-150 mm, 233  
 Kanalenhet, blind, høyde 40-140 mm, 226  
 Kanalenhet, blind, høyde 40-240 mm, 226  
 Kanalenhet, blind, høyde 40-70 mm, 233  
 Kanalenhet, blind, høyde 60-110 mm, 233  
 Kanalenhet, blind, selvlåsende, høyde 100-150 mm, 234  
 Kanalenhet, blind, selvlåsende, høyde 40-140 mm, 226  
 Kanalenhet, blind, selvlåsende, høyde 40-240 mm, 226  
 Kanalenhet, blind, selvlåsende, høyde 40-70 mm, 233  
 Kanalenhet, blind, selvlåsende, høyde 60-110 mm, 234  
 Kanalfestekrok, 212  
 Kanalskjøtevinkel (strømførende), 212  
 Kanalspile, 290, 294  
 Kanalspile for kanalhøyde 75 mm, 290  
 Kassetter, 243  
 Kodestift, 400  
 Kontrolldeksel for halvsøylemontering, 304  
 Kontrolldeksel ZES4, 303  
 Kontrolldeksel ZES6, 303  
 Kontrolldeksel ZES9, 303  
 Kontrolldeksel ZES9/10, 303  
 Kontrolldeksel ZESR4, 308  
 Kontrolldeksel ZESR7, 308  
 Kontrolldeksel ZESR9, 308  
 Kontrolldeksel ZESRA7, 308

**L**

Ledningsuttak dobbeltgulv, 374  
 Ledningsuttak til rammekassett, 334  
 Løfteverktøy, 245, 335  
 LS-bryter-montasjeholder for montering i, 357  
 installasjonsboks

**M**

Matekanal OKB, 248  
 Modul 45connect skjøtestykke, 250, 386  
 Modul 45connect støpseladapter, 386  
 Modul 45connect strekkavlastning, 252, 386  
 Modulholder for fire Modul 45-enheter, systemlengde, 352  
 208 mm  
 Modulholder for Modul 45-enheter, 386-387

## Alfabetisk innholdsfortegnelse

### M

Modulholder for tre Modul 45-enheter, systemlengde, 352  
165 mm  
Modulholder med beskyttelseshus for Modul 45-enheter, 254, 353  
Modulholder MT4 for OKB, 250  
Montasjeholder ACO, 357  
Montasjeholder for montering av datakontakter i GE2V, 376  
Monteringsholdersystem for to datateknikk-, 354  
hunnkontakter  
Monteringslokk 250-3 for GES2, 215  
Monteringslokk 250-3 for GES4, 215  
Monteringslokk 250-3 for GES6, 215  
Monteringslokk 250-3 for GES9, 215  
Monteringslokk 250-3 for GESR4, 215  
Monteringslokk 250-3 for GESRM2, 215  
Monteringslokk 250-3 for Telitank, 214  
Monteringslokk 350-3 for GES4, 219  
Monteringslokk 350-3 for GES6, 219  
Monteringslokk 350-3 for GES9, 219  
Monteringslokk 350-3 for GESR4, 219  
Monteringslokk 350-3 for GESR7, 219  
Monteringslokk 350-3 for GESR9, 219  
Monteringslokk 350-3 for GESRM2, 219  
Monteringslokk 350-3 for Telitank, 218  
Monteringslokk blindt, klipses, 800 mm, 243  
Monteringslokk DUG350-3R9 for GRAF9, 310  
Monteringslokk for GES4, 400 mm, 244  
Monteringslokk for GES4, 800 mm, 244  
Monteringslokk for GES6, 400 mm, 244  
Monteringslokk for GES6, 800 mm, 244  
Monteringslokk for GES9, 400 mm, 244  
Monteringslokk for GES9, 800 mm, 244  
Monteringslokk for GESR9, 400 mm, 245  
Monteringslokk for GESR9, 800 mm, 244  
Monteringslokk for Telitank-montasje, 277  
Monteringslokk for Telitank-påbygging, 400 mm, 243  
Monteringslokk for Telitank-påbygging, 800 mm, 243  
Monteringslokk for tunglast GRAF9, 310  
Monteringslokk tunglast 250-3/4, 216  
Monteringslokk tunglast 250-3R4, 216  
Monteringslokk tunglast 350-3/4, 220  
Monteringslokk tunglast 350-3/9, 220  
Monteringslokk tunglast 350-3R4, 220  
Monteringslokk tunglast 350-3R7, 220  
Monteringslokk tunglast 350-3R9, 220  
Monteringslokk, blindt, 800 mm, 243  
Monteringsnøkkel BAB80, 375  
Monteringsnøkkel BABF80, 375  
Monteringsplate for montering av datakontakter i, 381  
GESRM2  
Monteringsplate for montering av datakontakter i, 265, 312  
modulholder System 55  
Monteringsramme for fire enkle Modul 45-enheter, 264, 311  
Monteringsramme for kombinasjon dobbel + dobbel, 264, 311  
Modul 45-enheter  
Monteringsramme for kombinasjon trippel + enkel, 264, 311  
Modul 45-enheter  
Monteringsramme for tre enkle Modul 45-enheter, 264, 311  
Monteringssett for UZD250-3, 320, 341  
Monteringssett for UZD350-3, 320, 341  
Monteringsvinkel for Flexkanal, 302, 307  
Monteringsvinkel for Flexkanal i GESRM2, 382

### N

Nivellerbar tunglastkassett for tube, RKFNSL, 344  
Nivellerbar tunglastkassett for tube, RKFRSL, 342  
Nivellerbar tunglastkassett, blind, RKNSL, 344  
Nivellerbar tunglastkassett, blind, RKRSL, 342  
Nivelleringsenhet, 242

### N

Nivelleringsenhet for dekselskjøtstøtte, 259-260  
Nivelleringsenhet for dekselskjøtstøtte, høyde 100-175, 232  
mm  
Nivelleringsenhet for dekselskjøtstøtte, høyde 170-245, 232  
mm  
Nivelleringsenhet for dekselskjøtstøtte, høyde 40-70, 232  
mm  
Nivelleringsenhet for dekselskjøtstøtte, høyde 60-110, 232  
mm  
Nivelleringsenhet RKNEV, 322, 326  
Nivelleringsenheter RKNEV, 343, 345  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKN, nominell, 321  
størrelse 4  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKN, nominell, 321  
størrelse 9  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKNUZD3,, 327  
nominell størrelse 4  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKNUZD3,, 327  
nominell størrelse 9  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKR, nominell, 323  
størrelse R4  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKR, nominell, 323  
størrelse R7  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKR, nominell, 323  
størrelse R9  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKRNUZD3,, 330  
nominell størrelse R4  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKRNUZD3,, 330  
nominell størrelse R7  
Nivelleringskassett for revisjonsåpning, RKRNUZD3,, 330  
nominell størrelse R9  
Nivelleringskassett for tubus, RKFN, nominell størrelse, 322  
4  
Nivelleringskassett for tubus, RKFN, nominell størrelse, 322  
9  
Nivelleringskassett for tubus, RKFNUZD3, nominell, 328  
størrelse 4  
Nivelleringskassett for tubus, RKFNUZD3, nominell, 329  
størrelse 9  
Nivelleringskassett for tubus, RKFR, nominell størrelse, 324-325  
R4  
Nivelleringskassett for tubus, RKFR, nominell størrelse, 325  
R7  
Nivelleringskassett for tubus, RKFR, nominell størrelse, 325  
R9  
Nivelleringskassett for tubus, RKFRNUZD3, nominell, 332  
størrelse R4  
Nivelleringskassett for tubus, RKFRNUZD3, nominell, 332  
størrelse R7  
Nivelleringskassett for tubus, RKFRNUZD3, nominell, 332-333  
størrelse R9  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСN, nominell, 321  
størrelse 4  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСN, nominell, 321-322  
størrelse 9  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСNUZD3,, 327-328  
nominell størrelse 4  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСNUZD3,, 328  
nominell størrelse 9  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСR, nominell, 323-324  
størrelse R4  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСR, nominell, 324  
størrelse R7  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСR, nominell, 324  
størrelse R9  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСRNUZD3,, 331  
nominell størrelse R4  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСRNUZD3,, 331  
nominell størrelse R7  
Nivelleringskassett med ledningsuttak, RКСRNUZD3,, 331  
nominell størrelse R9  
Nivelleringsvinkel til UGD250-3, 329, 333  
Nivelleringsvinkel til UGD350-3, 329, 333  
Nummerskilt, 406

**O**

OBO slagplugg, 212  
 OBO-plugg, 212  
 OKA kanalendestykke, 260, 262  
 Ombyggingssett, 308  
 Optisk kobling med bæreplate, 403  
 Overspenningsvernmodul for installasjonsboks GB2 og GB3, 401  
 Overspenningsvernmodul for modulholder MT3 og MT4, 401

**P**

Påbyggingsenhet for GES4, høyde 100-150 mm, 238  
 Påbyggingsenhet for GES4, høyde 40-140 mm, 230  
 Påbyggingsenhet for GES4, høyde 40-240 mm, 230  
 Påbyggingsenhet for GES4, høyde 60-110 mm, 238  
 Påbyggingsenhet for GES6, høyde 100-150 mm, 238  
 Påbyggingsenhet for GES6, høyde 40-140 mm, 230  
 Påbyggingsenhet for GES6, høyde 40-240 mm, 230  
 Påbyggingsenhet for GES6, høyde 60-110 mm, 238  
 Påbyggingsenhet for GES9, høyde 100-150 mm, 239  
 Påbyggingsenhet for GES9, høyde 40-140 mm, 230  
 Påbyggingsenhet for GES9, høyde 40-240 mm, 231  
 Påbyggingsenhet for GES9, høyde 40-70 mm, 238  
 Påbyggingsenhet for GES9, høyde 60-110 mm, 238  
 Påbyggingsenhet for GES9/55, 259, 262  
 Påbyggingsenhet for GESR9, høyde 100-150 mm, 239  
 Påbyggingsenhet for GESR9, høyde 40-140 mm, 231  
 Påbyggingsenhet for GESR9, høyde 40-240 mm, 231  
 Påbyggingsenhet for GESR9, høyde 40-70 mm, 239  
 Påbyggingsenhet for GESR9, høyde 60-110 mm, 239  
 Påbyggingsenhet for GESR9/55, 259, 262  
 Pyrosit blanderørsett, 406  
 Pyrosit brannvernkoft, 406  
 Pyrosit FBS90 brannvernskum, 406  
 Pyrosit patronpistol, 406

**R**

Rammekassett for ledningsuttak, RKS, nominell, 318  
 størrelse 250-3  
 Rammekassett for ledningsuttak, RKS, nominell, 319  
 størrelse 350-3  
 Rammekassett for revisjonsåpning, RK, nominell, 318  
 størrelse 250-3  
 Rammekassett for revisjonsåpning, RK, nominell, 318  
 størrelse 350-3  
 Rammekassett for tube, RKF, nominell størrelse 250-3, 319  
 Rammekassett for tube, RKF, nominell størrelse 350-3, 319  
 Rammetetning, 221-222

**S**

S 990 dekkramme, 365  
 S990-dekkramme med felt for merking, 365  
 Settjern med håndbeskyttelse, 212  
 Sideprofil for AIKA (reservedel), 296  
 Sideprofil for AIKU (reservedel), 293  
 Sideprofil for AIKU og AIKA, kort (reservedel), 293, 296  
 Skilleelement, 240, 249, 254, 351  
 Skilleelement for modulholder vertikal, 265, 312  
 Skillevegg Telitank T12L, 368  
 Skillevegg Telitank T4B, 363  
 Skillevegg Telitank T4L/T8NL, 365  
 Skillevegg til modulholder, 353  
 Skjøtestykke for kanalenhet med børstelist, 249  
 Skjøtestykke for matekanal, 249  
 Skruanker, 212  
 Snap-In-moduler, 377  
 Stikkontakt dansk standard, Modul 45, 0°, 401  
 Stikkontakt med jordingsplugg, 0°, 399  
 Stikkontakt med jordingsplugg, 0°, kodet utførelse, 399  
 Stikkontakt med jordingsplugg, 33°, 399-400  
 Stikkontakt med jordingsplugg, 33°, kodet utførelse, 400

**S**

Stikkontakt sveitsisk standard, Modul 45, 400  
 Støpeform, 394  
 Støpsel 3-polet, fjærkrafttilkobling, 392  
 Støpsel 3-polet, skrutilkobling, 392  
 Støpsel 5-polet, skrutilkobling, 393  
 Støtte, 280, 282  
 Støttering, 372  
 Strekkavlastning, 351, 368  
 Strekkavlastning for montasjeholder, 354  
 Strekkavlastning T4B og T12L, 368

**T**

Telefon-koblingsboks system TAE, 402  
 Telitank T12L, 366  
 Telitank T4B, 362  
 Telitank T4L, 363  
 Telitank T8NL, 363  
 Telitank-adapter for Modul 45-montering under S990-, 363  
 deksel, enkel  
 Telitank-adapter for Modul 45-montering under S990-, 364  
 deksel, trippel  
 Teppebeskyttelsesramme, 277  
 Tilkoblingsadapter rett, hunnkontakt, 250  
 Tilkoblingsadapter rett, støpsel, 250  
 Tilkoblingsklar installasjonsboks GB2, 387-388  
 Tilkoblingsklar installasjonsboks GB2 med overspenningsvern, 388  
 Tilkoblingsklar installasjonsboks GB3, 388  
 Tilkoblingsklar installasjonsboks GB3 med overspenningsvern, 389  
 Tilkoblingsklar modulholder MT3, 387  
 Tilkoblingsklar modulholder MT4, 387  
 Tilkoblingsklar modulholder MT4 med overspenningsvern, 387  
 Tilkoblingsvinkel jordleder, 221, 243, 249, 290, 294  
 Tomboksløkk for boksstørrelse 250, 286  
 Tomboksløkk for boksstørrelse 350, 286  
 Tomplassdeksel for apparatinnsetser og kassetter, 357  
 Trekke- og kabelfordelingsboks, 276  
 Trekkeboksinnsats for boksstørrelse 250, 286  
 Trekkeboksinnsats for boksstørrelse 350, 286  
 T-stykke, 248  
 Tube for GRAF9 (reservedel), 310  
 Tube for rammekassett og nivelleringskassett, 334  
 Tunglast-monteringslokk for kvadratiske kassetter, 344-345  
 Tunglast-monteringslokk for runde kassetter, 343  
 Tunglast-rammekassett for tube, RKFSL., 340  
 belastningsklasse 1  
 Tunglast-rammekassett for tube, RKFSL., 341  
 belastningsklasse 2  
 Tunglast-rammekassett, blind, RKSL, belastningsklasse, 340  
 1  
 Tunglast-rammekassett, blind, RKSL, belastningsklasse, 340  
 2

**U**

UGD250-3 for firkantede innbyggingsenheter, for gulvhøyde 70-125 mm, 213  
 UGD250-3 for runde innbyggingsenheter, for gulvhøyde 70-125 mm, 213  
 UGD350-3 for firkantede innbyggingsenheter, for gulvhøyde 70-125 mm, 217  
 UGD350-3 for runde innbyggingsenheter, for gulvhøyde 70-125 mm, 217  
 Undergulvfordeler sterkstrøm UVS med fasttilkobling, 389  
 Undergulvfordeler sterkstrøm UVS med pluggkobling, 390  
 Underlag for nivelleringskassett, 336  
 UZD250-3 for gulvhøyde 115-170 mm, 213  
 UZD250-3 for gulvhøyde 165-220 mm, 213  
 UZD250-3 for gulvhøyde 70-125 mm, 213  
 UZD250-3 med rørrinnføring for gulvhøyde 70-125 mm, 213  
 UZD350-3 for gulvhøyde 115-170 mm, 217  
 UZD350-3 for gulvhøyde 165-220 mm, 217

## Alfabetisk innholdsfortegnelse

### U

UZD350-3 for gulvhøyde 70-125 mm, 217

UZD350-3 med rørrinnføring for gulvhøyde 70-125 mm, 217

### V

Veggskilt, 407

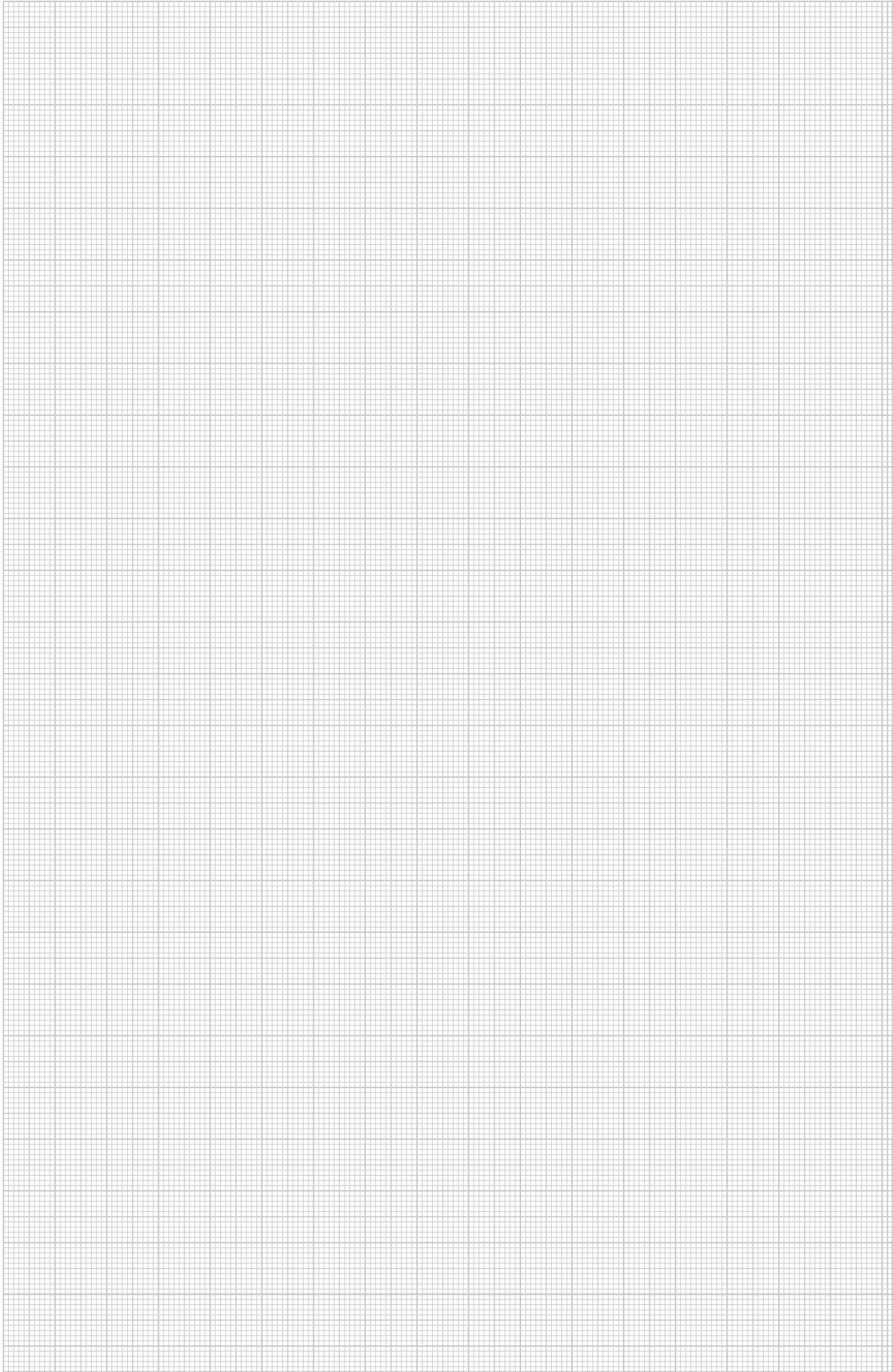
Verktøy for hurtig demontering, 221

Vertikalbend, 2-trekks, 206, 208, 210, 270, 272, 274, 281, 283

Vertikalbend, 3-trekks, 207, 209, 211, 270, 272, 274, 281, 283

### Y

Ytterhjørne, 248



# Numerisk fortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking 40

Produsent-merking 1219 (for artikkelnr. som begynner med 0: 1010) Individuell EAN-C 5647589

EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side
5669197	<b>2351 05 6</b>	€/100 stk.	212	5122982	<b>6108 13 9</b>	€/st.	251	6459858	<b>6117 06 5</b>	€/st.	255	5428190	<b>7202 32 2</b>	€/st.	407
5229513	<b>2351 06 4</b>		212	5123064	<b>6108 15 0</b>		251	6459971	<b>6117 06 7</b>		255	5428206	<b>7202 50 6</b>		407
				5123101	<b>6108 15 1</b>		251	6460038	<b>6117 06 9</b>		255	5428220	<b>7202 51 6</b>		407
		€/st.		5123118	<b>6108 15 2</b>		251	6213436	<b>6117 07 1</b>		398				
5851417	<b>3031 50 0</b>		212	5123125	<b>6108 15 3</b>		251					5448259	<b>7205 42 5</b>		406
				5123163	<b>6108 15 4</b>		251	5437925	<b>6117 07 4</b>		250				
		€/100 stk.		5123170	<b>6108 15 5</b>		251	5437932	<b>6117 07 6</b>		250	5650904	<b>7208 22 1</b>		406
5851059	<b>3105 01 6</b>		212	5123187	<b>6108 15 6</b>		251	5437949	<b>6117 07 8</b>		250	5650911	<b>7208 22 5</b>		406
5851110	<b>3105 02 4</b>		212	5123224	<b>6108 15 7</b>		251	5437970	<b>6117 08 0</b>		250	5650928	<b>7208 22 9</b>		406
5851172	<b>3105 03 2</b>		212	5123231	<b>6108 15 8</b>		251	5437987	<b>6117 08 2</b>		250			€/VPE	
				5123248	<b>6108 15 9</b>		251					5650935	<b>7208 23 3</b>		406
5963929	<b>3498 10 7</b>		212	5123286	<b>6108 16 0</b>		251	6460090	<b>6117 10 2</b>		399				
				5123293	<b>6108 16 1</b>		251	6460151	<b>6117 10 4</b>		399				
				5123309	<b>6108 16 2</b>		251	6460212	<b>6117 10 6</b>		399			€/st.	
		€/st.		5123347	<b>6108 16 3</b>		251	6460274	<b>6117 10 8</b>		399	5626824	<b>7368 38 4</b>		376
5613596	<b>5092 47 2</b>		401	5123354	<b>6108 16 4</b>		251	6460335	<b>6117 11 1</b>		399	6020652	<b>7368 59 3</b>		335
				5123422	<b>6108 17 5</b>		252	6460458	<b>6117 11 3</b>		399				
				5123453	<b>6108 17 6</b>		252	6188956	<b>6117 11 5</b>		399			€/m	
5364184	<b>6106 67 7</b>		399	5123460	<b>6108 17 7</b>		252	6189014	<b>6117 11 7</b>		399	5088134	<b>7400 00 8</b>		280
5364252	<b>6106 68 7</b>		399	5123477	<b>6108 17 8</b>		252	6189076	<b>6117 12 3</b>		399	5088141	<b>7400 01 2</b>		280
5364368	<b>6106 69 7</b>		399	5123484	<b>6108 17 9</b>		252	6189311	<b>6117 12 5</b>		399	5088189	<b>7400 01 6</b>		282
5364436	<b>6106 70 7</b>		400	5123514	<b>6108 18 0</b>		252	6189373	<b>6117 12 7</b>		399	5088196	<b>7400 02 0</b>		282
5364504	<b>6106 71 7</b>		400	5123521	<b>6108 18 1</b>		252	6189618	<b>6117 12 9</b>		399	5088202	<b>7400 02 4</b>		280
5364597	<b>6106 72 7</b>		400	5123538	<b>6108 18 2</b>		252	6189793	<b>6117 14 0</b>		399	5088233	<b>7400 02 8</b>		280
5364610	<b>6106 73 5</b>		400	5123545	<b>6108 18 3</b>		252	6189854	<b>6117 14 2</b>		399	5088240	<b>7400 03 2</b>		282
				5123552	<b>6108 18 4</b>		252	6287291	<b>6117 14 4</b>		399	5088257	<b>7400 03 6</b>		280
				5123569	<b>6108 18 5</b>		252	6287536	<b>6117 14 6</b>		399	5088264	<b>7400 04 0</b>		282
5120957	<b>6107 00 2</b>		365	5123576	<b>6108 18 6</b>		252	6213856	<b>6117 14 8</b>		399			€/st.	
5121022	<b>6107 05 2</b>		365	5123590	<b>6108 18 7</b>		252	6460632	<b>6117 15 1</b>		400	5088295	<b>7400 06 0</b>		284
5121084	<b>6107 10 2</b>		365	5123606	<b>6108 18 8</b>		252	6538690	<b>6117 15 3</b>		400	5088301	<b>7400 06 4</b>		285
5121183	<b>6107 15 2</b>		365	5123613	<b>6108 18 9</b>		252	6637218	<b>6117 15 5</b>		400	5088318	<b>7400 06 8</b>		284
5121244	<b>6107 20 2</b>		365	5124368	<b>6108 45 0</b>		252	6461059	<b>6117 15 7</b>		400	5088325	<b>7400 07 2</b>		284
5121305	<b>6107 25 2</b>		365	5124375	<b>6108 45 1</b>		252	6213917	<b>6117 15 9</b>		400	5088356	<b>7400 07 6</b>		285
				5124382	<b>6108 45 2</b>		252	6461110	<b>6117 16 2</b>		400	5088363	<b>7400 08 0</b>		284
5699767	<b>6107 80 1</b>		401	5124429	<b>6108 45 3</b>		252	6461233	<b>6117 16 4</b>		400	5088370	<b>7400 08 4</b>		284
				5124436	<b>6108 45 4</b>		252	6461356	<b>6117 16 6</b>		400	5088387	<b>7400 08 8</b>		284
				5124443	<b>6108 45 5</b>		252	6461530	<b>6117 16 8</b>		400	5088417	<b>7400 09 2</b>		285
5122265	<b>6108 00 0</b>		389	5124481	<b>6108 45 6</b>		252	6213979	<b>6117 17 0</b>		400	5088424	<b>7400 09 6</b>		285
				5124498	<b>6108 45 7</b>		252					5088431	<b>7400 10 0</b>		285
5122272	<b>6108 00 5</b>		389	5124504	<b>6108 45 8</b>		252	5438069	<b>6117 19 0</b>		250	5088448	<b>7400 10 4</b>		285
5122289	<b>6108 01 0</b>		389	5124542	<b>6108 45 9</b>		252	5438090	<b>6117 19 2</b>		250	5088486	<b>7400 10 8</b>		285
5522997	<b>6108 01 2</b>		390	5124559	<b>6108 46 0</b>		252	5670933	<b>6117 19 6</b>		386	5088493	<b>7400 11 2</b>		285
5523000	<b>6108 01 4</b>		390	5124566	<b>6108 46 1</b>		252	5670940	<b>6117 19 7</b>		386	5088509	<b>7400 11 6</b>		285
5523017	<b>6108 01 6</b>		390	5124603	<b>6108 46 2</b>		252	5438113	<b>6117 19 8</b>		250	5387817	<b>7400 11 8</b>		286
5273530	<b>6108 05 0</b>		392	5124610	<b>6108 46 3</b>		252	5008866	<b>6117 20 0</b>		400	5387824	<b>7400 11 9</b>		286
5273547	<b>6108 05 1</b>		392	5124627	<b>6108 46 4</b>		252	5462231	<b>6117 20 2</b>		401	5088547	<b>7400 12 0</b>		286
5273585	<b>6108 05 2</b>		393	5124733	<b>6108 47 5</b>		252	5616016	<b>6117 20 3</b>		401	5088554	<b>7400 12 4</b>		286
5273592	<b>6108 05 3</b>		393	5124740	<b>6108 47 6</b>		252					5387831	<b>7400 12 6</b>		286
5273608	<b>6108 05 4</b>		392	5124788	<b>6108 47 7</b>		252	6180196	<b>6117 20 5</b>		252	5088561	<b>7400 12 8</b>		286
5273646	<b>6108 05 5</b>		392	5124795	<b>6108 47 8</b>		252					5088608	<b>7400 13 2</b>		286
5273653	<b>6108 05 6</b>		393	5124801	<b>6108 47 9</b>		252	5006848	<b>6117 31 5</b>		402	5088615	<b>7400 13 6</b>		286
5273660	<b>6108 05 7</b>		393	5124832	<b>6108 48 0</b>		252	5006947	<b>6117 31 9</b>		402	5088622	<b>7400 14 0</b>		286
5273707	<b>6108 07 0</b>		393	5124849	<b>6108 48 1</b>		252	6235155	<b>6117 32 5</b>		402	5088660	<b>7400 14 4</b>		286
5273714	<b>6108 07 2</b>		393	5124856	<b>6108 48 2</b>		252	6235216	<b>6117 32 9</b>		403	5614357	<b>7400 14 7</b>		286
5273721	<b>6108 08 0</b>		394	5124863	<b>6108 48 3</b>		252	6235278	<b>6117 33 7</b>		402	5088677	<b>7400 14 8</b>		286
5273769	<b>6108 08 2</b>		394	5124894	<b>6108 48 4</b>		252	6235339	<b>6117 34 1</b>		402	5088684	<b>7400 15 2</b>		286
5273776	<b>6108 08 4</b>		393	5124900	<b>6108 48 5</b>		252	5402428	<b>6117 34 3</b>		357	5088714	<b>7400 15 6</b>		286
5122326	<b>6108 10 0</b>		251	5124917	<b>6108 48 6</b>		252	5402435	<b>6117 34 5</b>		357	5088721	<b>7400 16 0</b>		286
5122333	<b>6108 10 1</b>		251	5124924	<b>6108 48 7</b>		252	5402442	<b>6117 34 7</b>		356	5088738	<b>7400 16 4</b>		286
5122340	<b>6108 10 2</b>		251	5124955	<b>6108 48 8</b>		252	5402459	<b>6117 34 9</b>		357	5365563	<b>7400 16 5</b>		286
5122388	<b>6108 10 3</b>		251	5124962	<b>6108 48 9</b>		252	5675112	<b>6117 38 1</b>		401	5088745	<b>7400 16 8</b>		286
5122395	<b>6108 10 4</b>		251					5675167	<b>6117 38 7</b>		401	5088783	<b>7400 17 2</b>		286
5122401	<b>6108 10 5</b>		251					5675211	<b>6117 39 3</b>		402	5691051	<b>7400 17 5</b>		286
5122449	<b>6108 10 6</b>		251	6458295	<b>6117 00 1</b>		265					5088790	<b>7400 17 6</b>		286
5122456	<b>6108 10 7</b>		251	6458356	<b>6117 00 3</b>		265	6117499	<b>6117 40 6</b>		403	5088806	<b>7400 18 0</b>		286
5122463	<b>6108 10 8</b>		251	6458530	<b>6117 00 5</b>		265	6117550	<b>6117 41 4</b>		403	5088844	<b>7400 18 4</b>		286
5122500	<b>6108 10 9</b>		251	6458592	<b>6117 00 7</b>		265	6215713	<b>6117 42 8</b>		402	5365570	<b>7400 18 6</b>		286
5122517	<b>6108 11 0</b>		251	6518531											

EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side
		€/st.				€/st.				€/st.				€/st.	
5313779	7400 25 4		280	5090830	7400 78 0		277	5098867	7403 98 8		210	5101260	7404 84 8		295
5313786	7400 25 5		282	5090847	7400 78 4		221					5101277	7404 85 2		295
5089148	7400 26 4		280	5090878	7400 78 8		222	5098874	7404 00 2		206	5101284	7404 85 6		295
5089155	7400 26 8		282	5432845	7400 96 0		206	5098881	7404 00 6		208	5101321	7404 86 0		295
5089162	7400 27 2		280	5432883	7400 96 2		208	5098911	7404 01 0		210	5101338	7404 86 4		296
5089209	7400 27 6		282	5432890	7400 96 4		210	5098928	7404 01 4		206	5101345	7404 86 8		296
5089216	7400 28 0		280	5432906	7400 96 6		206	5098935	7404 01 8		208	5101383	7404 87 0		296
5089223	7400 28 4		282	5432944	7400 96 8		208	5098942	7404 02 2		210			€/m	
		€/m		5432951	7400 97 0		210	5098973	7404 02 6		277	5101390	7404 87 4		294
5089254	7400 30 0		206	5432968	7400 97 2		206	5098980	7404 03 0		277	5101406	7404 87 8		294
5089261	7400 30 4		208	5433002	7400 97 4		208	5098997	7404 03 4		277	5101444	7404 88 2		294
5089278	7400 30 8		210	5433019	7400 97 6		210	5099000	7404 03 8		277			€/st.	
5089285	7400 31 2		206	5433026	7400 98 0		212	5099154	7404 10 0		270	5101451	7404 88 6		291
5089315	7400 31 6		208					5099161	7404 10 4		270	5101468	7404 89 0		291
5089322	7400 32 0		210	5093510	7401 87 0		243	5099178	7404 10 8		276	5101505	7404 89 4		291
5089339	7400 32 4		206	5093602	7401 89 8		243	5099185	7404 11 2		276	5101512	7404 89 8		291
5089346	7400 32 8		208	5093640	7401 90 4		243	5099215	7404 11 6		276	5101529	7404 90 2		291
5089377	7400 33 2		210	5093664	7401 91 2		243			€/m		5101567	7404 90 6		291
5089384	7400 33 6		206	5093701	7401 92 0		243	5099338	7404 22 0		242	5101574	7404 91 0		291
5089391	7400 34 0		208			€/m				€/st.		5101581	7404 91 4		291
5089407	7400 34 4		210	5093817	7401 96 0		240	5099871	7404 40 0		394	5101628	7404 91 6		291
		€/st.		5093824	7401 96 4		240	5099888	7404 40 4		394	5101635	7404 92 0		291
5483250	7400 41 8		216	5093831	7401 96 8		240	5099895	7404 40 8		394	5101642	7404 92 4		291
5483267	7400 42 0		216	5093848	7401 97 2		240	5099901	7404 41 2		394	5101680	7404 92 8		291
5483274	7400 42 2		216	5093879	7401 97 6		240	5099932	7404 41 6		388	5101697	7404 93 2		291
5434856	7400 43 1		218	5093886	7401 98 0		240	5099956	7404 42 4		387	5101703	7404 93 6		291
5431220	7400 45 5		215	5093893	7401 98 4		240	5099963	7404 42 8		388	5101741	7404 94 0		291
5431251	7400 45 9		215	5093909	7401 98 8		240	5100003	7404 43 6		388	5101758	7404 94 4		291
5431268	7400 46 3		215	5093930	7401 99 2		240	5100010	7404 44 0		387	5101765	7404 94 8		291
5431275	7400 46 7		215	5093947	7401 99 6		240	5100027	7404 44 4		388	5101819	7404 95 6		292
5431282	7400 47 1		215			€/st.		5100072	7404 45 6		388	5101826	7404 96 0		292
5431329	7400 47 5		216	5093954	7401 99 7		243	5100089	7404 46 0		388	5101864	7404 96 4		292
5431336	7400 47 9		216			€/m		5100126	7404 46 8		388	5101888	7404 97 2		292
5431343	7400 48 3		216			€/m		5100133	7404 47 2		388	5101925	7404 97 6		292
5431350	7400 48 7		220	5093992	7402 00 0		240	5100140	7404 47 6		388	5101932	7404 98 0		292
5431367	7400 49 1		220	5094005	7402 00 4		240	5100171	7404 48 0		388	5101949	7404 98 4		292
5431374	7400 49 5		220	5094012	7402 00 8		240	5100263	7404 50 8		388	5101987	7404 98 8		292
5431381	7400 50 1		215			€/st.		5100294	7404 51 2		389	5101994	7404 99 2		291
5620938	7400 50 2		219	5094067	7402 04 0		244	5100355	7404 52 8		388	5102007	7404 99 6		291
5431398	7400 50 5		219	5094081	7402 04 8		244	5100362	7404 53 2		389				
5431404	7400 50 9		219	5094128	7402 05 6		244	5100379	7404 53 6		389	5102045	7405 00 0		291
5431435	7400 51 3		219	5094142	7402 06 4		244	5100386	7404 54 0		389	5102052	7405 00 4		291
5431442	7400 51 7		219	5094173	7402 06 8		244	5100492	7404 56 8		388	5102069	7405 00 8		291
5431459	7400 52 1		220			€/m		5100508	7404 57 2		388	5102106	7405 01 2		291
5431466	7400 52 5		220			€/m		5681526	7404 63 0		387	5674436	7405 03 7		264
5431497	7400 52 9		220	5699545	7403 81 0		248	5681533	7404 63 2		387	5674443	7405 03 9		264
5431503	7400 53 3		219	5699552	7403 81 5		248	5681540	7404 63 4		387	5674450	7405 04 7		264
5483311	7400 53 4		220			€/st.		5681557	7404 63 6		387	5674467	7405 04 9		264
5483328	7400 53 5		220	5699569	7403 82 0		248	5681564	7404 63 8		387	5681373	7405 05 0		302
5431510	7400 53 7		220	5699576	7403 82 5		248			€/m		5681380	7405 05 2		302
5483335	7400 53 8		220	5699583	7403 83 0		248	5100676	7404 70 0		290	5681397	7405 05 4		302
5483342	7400 53 9		220	5699590	7403 83 5		248	5100683	7404 70 4		290	5102113	7405 10 0		300
5431527	7400 54 1		220			€/m		5100720	7404 70 8		290	5102120	7405 10 4		300
5483359	7400 54 2		220	5699606	7403 84 0		249	5100737	7404 71 2		290	5102168	7405 10 8		300
5483366	7400 54 3		220			€/st.		5100744	7404 71 6		290	5102175	7405 11 2		300
5431558	7400 54 5		220	5699637	7403 84 5		249	5100782	7404 72 0		290	5102182	7405 11 6		300
5431565	7400 54 9		219	5699699	7403 85 0		249			€/st.		5102229	7405 12 0		300
5434900	7400 55 9		221	5699705	7403 85 5		249	5100799	7404 75 0		293	5102236	7405 12 4		300
5431572	7400 57 3		214	5699712	7403 86 0		249	5100805	7404 75 4		293	5102243	7405 12 8		300
5431589	7400 57 7		218	5699729	7403 87 0		250	5100843	7404 75 8		293	5102410	7405 16 4		300
5431619	7400 58 9		214			€/m		5100850	7404 76 2		293	5102427	7405 16 8		300
5431626	7400 59 7		218	5098515	7403 90 0		270	5100867	7404 76 6		293	5102465	7405 17 2		300
5090243	7400 60 0		277	5098522	7403 90 4		272	5100904	7404 77 0		293	5102472	7405 17 6		300
5434894	7400 61 3		214	5098553	7403 90 8		274	5100911	7404 77 4		293	5102533	7405 18 8		301
5090304	7400 62 0		206	5098560	7403 91 2		270	5100928	7404 77 8		293	5102540	7405 19 2		300
5090335	7400 62 4		208	5098577	7403 91 6		272	5100966	7404 78 2		293	5102588	7405 19 6		300
5090342	7400 62 8		210	5098584	7403 92 0		274	5100973	7404 78 6		293	5102595	7405 20 0		300
5090359	7400 63 2		206	5098614	7403 92 2		272	5100980	7404 79 0		293	5102601	7405 20 4		300
5090366	7400 63 6		208	5098621	7403 92 4		274	5101024	7404 79 4		293	5102649	7405 20 8		300
5090397	7400 64 0		210	5098638	7403 92 8		270	5149583	7404 79 8		292	5102847	7405 26 0		301
5090403	7400 64 4		207	5098645	7403 93 2		272	5149613	7404 80 2		292	5102885	7405 26 4		301
5090410	7400 64 8		209	5098676	7403 93 6		274			€/m		5102892	7405 26 8		301
5090427	7400 65 2		211	5098683	7403 94 0		270	5101031	7404 80 6		293	5102908	7405 27 2		301
5090458	7400 65 6		207	5098690	7403 94 4		272			€/st.		5103066	7405 30 0		301
5090465	7400 66 0		209	5098706	7403 94 8		274	5101048	7404 81 0		293	5103073	7405 30 4		301
5090472	7400 66 4		211	5098737	7403 95 2		270			€/m		5103080	7405 30 8		301
5090489	7400 66 8		270	5098744	7403 95 6		272	5101086	7404 81 4		296	5103110	7405 31 2		301
5090519	7400 67 2		272	5098751	7403 96 0		274	5101093	7404 81 6		290	5103127	7405 31 6		301
5090526	7400 67 6		274	5098768	7403 96 4		272	5101109	7404 82 0		290	5103134	7405 32 0		301
5090694	7400 74 0		320	5098799	7403 96 8		274	5101147	7404 82 4		290	5103424	7405 38 0		302
50907															

# Numerisk fortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking **40**

Produsent-merking **1219** (for artikkelnr. som begynner med **0: 1010**) Individuell EAN-C **5647589**

EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side
5103790	7405 45 6	€/st.	305	5106555	7406 06 0	€/st.	340	5108467	7406 45 8	€/st.	323	5426301	7406 86 6	€/st.	335
5103806	7405 46 0		305	5106562	7406 06 4		340	5108474	7406 46 2		323	5426332	7406 87 0		335
5103844	7405 46 4		305	5106616	7406 07 2		340	5108481	7406 46 6		323	5426349	7406 87 1		335
5103905	7405 47 4		306	5106623	7406 07 6		340	5108528	7406 47 4		342	5109891	7406 92 8		372
5103912	7405 47 8		306	5106661	7406 08 0		340	5108535	7406 47 8		342	5109969	7406 94 8		336
5103929	7405 48 2		306	5106678	7406 08 4		340	5108542	7406 48 2		323	5109976	7406 95 2		336
5103967	7405 48 6		306	5106722	7406 09 2		340	5108573	7406 48 6		323	5110101	7406 99 2		373
5104094	7405 51 2		306	5106739	7406 09 6		341	5108634	7406 50 2		319	5110132	7406 99 6		373
5104100	7405 51 6		306	5106746	7406 10 0		341	5108641	7406 50 6		319				
5104148	7405 52 0		306	5106784	7406 10 4		341	5108658	7406 51 0		319	5110149	7407 00 0		373
5104155	7405 52 4		306	5106807	7406 11 2		341	5108719	7406 52 6		319	5110156	7407 00 4		373
5104162	7405 52 8		306	5106845	7406 11 6		341	5108726	7406 53 0		319	5110194	7407 01 2		374
5104209	7405 53 2		306	5106852	7406 12 0		341	5108757	7406 53 4		319	5110200	7407 01 6		374
5104216	7405 53 6		306	5106869	7406 12 4		341	5108764	7406 53 8		318	5110217	7407 02 0		374
5104223	7405 54 0		306	5106913	7406 13 2		341	5108771	7406 54 2		318	5110224	7407 02 4		374
5104261	7405 54 4		306	5107026	7406 15 2		319	5108788	7406 54 6		318	5110255	7407 02 8		374
5104285	7405 55 2		305	5107033	7406 15 6		319	5108795	7406 55 0		318	5110262	7407 03 2		374
5104322	7405 55 6		305	5107040	7406 16 0		319	5108801	7406 55 4		318	5110279	7407 03 6		374
5104339	7405 56 0		305	5107088	7406 16 4		319	5108818	7406 55 8		318	5110286	7407 04 0		374
5104384	7405 56 8		305	5107095	7406 16 8		319	5108825	7406 56 2		321	5110323	7407 04 8		277
5104391	7405 57 2		305	5107101	7406 17 2		319	5108863	7406 56 6		321	5110330	7407 05 2		254
5104407	7405 57 6		305	5107149	7406 17 6		319	5108870	7406 57 0		321	5110446	7407 07 6		221
5104445	7405 58 0		306	5107156	7406 18 0		319	5108887	7406 57 4		321	5110736	7407 15 2		221
5104452	7405 58 4		379	5107262	7406 20 0		319	5108924	7406 57 8		322	5110743	7407 15 6		221
5104506	7405 59 2		380	5107279	7406 20 4		319	5108931	7406 58 2		322	5110798	7407 16 0		221
5104513	7405 59 6		378	5107286	7406 20 8		319	5109006	7406 59 8		321	5110804	7407 16 4		221
5104636	7405 62 0		379	5107323	7406 21 2		319	5109051	7406 60 2		321	5110811	7407 16 8		221
5104681	7405 62 8		380	5107330	7406 21 6		319	5109068	7406 60 6		324	5110828	7407 17 2		221
5104698	7405 63 2		378	5107347	7406 22 0		319	5109075	7406 61 0		324	5110842	7407 18 0		221
5104759	7405 64 4		379	5107385	7406 22 4		319	5109082	7406 61 4		323	5110859	7407 18 4		307
5104810	7405 65 6		380	5107392	7406 22 8		319	5109112	7406 61 8		323	5110866	7407 18 8		307
5104827	7405 66 0		378	5107408	7406 23 2		322	5109136	7406 62 6		324	5110873	7407 19 2		307
5104926	7405 67 6		379	5107446	7406 23 6		322	5109143	7406 63 0		324	5110880	7407 19 6		307
5104988	7405 68 8		379	5107453	7406 24 0		322	5109174	7406 63 4		324	5110941	7407 21 2		307
5105053	7405 70 8		378	5107460	7406 24 4		322	5109181	7406 63 8		324	5110958	7407 21 6		307
5385721	7405 72 1		378	5483397	7406 24 5		344	5109204	7406 64 6		324	5110972	7407 22 4		348
5385738	7405 72 2		379	5483403	7406 24 6		344	5109235	7406 65 0		324	5111009	7407 22 8		348
5416029	7405 72 3		380	5107507	7406 24 8		322	5109242	7406 65 4		324	5111016	7407 23 2		253
5105169	7405 73 2		309	5107514	7406 25 2		322	5109259	7406 65 8		324	5111030	7407 24 0		253
5105176	7405 73 6		309	5107521	7406 25 6		322	5525219	7406 68 0		304	5111078	7407 24 8		253
5105183	7405 74 0		309	5107569	7406 26 0		322	5525226	7406 68 2		304	5111092	7407 25 6		254
5105220	7405 74 4		309	5483410	7406 26 1		344	5525233	7406 68 4		304	5111139	7407 26 4		253
5105237	7405 74 8		309	5483427	7406 26 2		344	5525240	7406 69 0		304	5111146	7407 26 8		253
5105244	7405 75 2		309	5107637	7406 27 6		325	5525288	7406 69 2		304	5111153	7407 27 2		254
5105282	7405 75 6		309	5107644	7406 28 0		325	5525295	7406 69 4		304	5111191	7407 28 0		254
5105299	7405 76 0		309	5107699	7406 28 8		342	5109310	7406 71 2		303	5111214	7407 28 8		348
5105305	7405 76 4		309	5107705	7406 29 2		342	5109327	7406 71 6		303	5111245	7407 29 2		348
5105343	7405 76 8		309	5107743	7406 29 6		324	5109358	7406 72 0		303	5111290	7407 30 0		349
5105350	7405 77 2		309	5107750	7406 30 0		324	5109426	7406 74 0		303	5111344	7407 30 8		348
5105367	7405 77 6		309	5107767	7406 30 4		325	5109433	7406 74 4		303	5111351	7407 31 2		349
5105404	7405 78 0		309	5107798	7406 30 8		325	5109440	7406 74 8		303	5111412	7407 32 4		253
5105411	7405 78 4		309	5107804	7406 31 2		342	5109471	7406 75 2		303	5111429	7407 32 8		349
5105640	7405 84 4		318	5107811	7406 31 6		342	5109488	7406 75 6		303	5111450	7407 33 2		350
5105657	7405 84 8		318	5107828	7406 32 0		325	5109495	7406 76 0		303	5111467	7407 33 6		253
5105664	7405 85 2		318	5107866	7406 32 4		325	5109501	7406 76 4		303	5111481	7407 34 4		254
5105695	7405 85 6		318	5107873	7406 32 8		325	5109532	7406 76 8		303	5111528	7407 35 2		254
5105725	7405 86 8		318	5107880	7406 33 2		325	5109549	7406 77 2		308	5111542	7407 36 0		253
5105756	7405 87 2		318	5107989	7406 34 8		342	5109556	7406 77 6		308	5111801	7407 42 4		352
5105763	7405 87 6		318	5107996	7406 35 2		342	5109563	7406 78 0		308	5112280	7407 53 6		302
5105770	7405 88 0		318	5108009	7406 35 6		325	5109594	7406 78 4		308	5112419	7407 56 4		309
5105824	7405 89 2		340	5108047	7406 36 0		325	5109600	7406 78 8		308	5112426	7407 56 8		307
5105831	7405 89 6		340	5108054	7406 36 4		321	5109617	7406 79 2		308	5112433	7407 58 0		352
5105848	7405 90 0		340	5108061	7406 36 8		321	5109624	7406 79 6		308	5112440	7407 58 4		352
5105886	7405 90 8		340	5108108	7406 37 0		321	5109655	7406 80 0		308	5112457	7407 58 8		357
5105893	7405 91 2		340	5108115	7406 37 4		321	5109679	7406 80 8		308	5112464	7407 59 2		357
5105909	7405 91 6		340	5483458	7406 37 5		344	5109686	7406 81 2		308	5372486	7407 62 0		381
5105930	7405 92 0		340	5483465	7406 37 6		344	5109716	7406 81 6		308	5372523	7407 62 2		381
5105954	7405 92 8		340	5108122	7406 37 8		321	5109723	7406 82 0		308	5372530	7407 62 4		381
5105961	7405 93 2		340	5108160	7406 38 2		321	5109730	7406 82 4		308	5			

EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side
		€/st.				€/st.				€/st.				€/st.	
5113072	7407 77 6		355	5115618	7408 42 0		366	5431862	7410 15 0		217	5651420	7423 97 0		241
5113089	7407 78 0		354	5115625	7408 42 4		366	5431879	7410 15 4		218	5651581	7423 97 2		241
5113096	7407 78 4		354	5115663	7408 42 8		365	5438601	7410 15 6		218	5651451	7423 97 4		241
5113102	7407 78 8		354	5115670	7408 43 2		365	5473275	7410 15 8		214	5651468	7423 97 6		241
5415978	7407 79 0		355	5115687	7408 43 6		364	5431886	7410 16 0		221	5651475	7423 97 8		241
5113133	7407 79 2		355	5115724	7408 44 0		364	5473282	7410 16 2		214	5651482	7423 98 0		241
5113140	7407 79 6		355	5115731	7408 44 4		364	5473299	7410 16 4		218	5651512	7423 98 2		241
5623489	7407 79 8		356	5115748	7408 44 8		364	5473305	7410 16 6		218	5651529	7423 98 4		241
5113157	7407 80 0		355	5115786	7408 45 2		364	5431916	7410 16 8		341	5651536	7423 98 6		241
5113164	7407 80 4		356	5115793	7408 45 6		364	5431923	7410 17 2		341	5651543	7423 98 8		241
5113195	7407 80 8		356	5115809	7408 45 8		364	5431930	7410 17 6		341				
5113201	7407 81 2		356	5115847	7408 46 0		364	5431947	7410 18 0		341			€/m	
5113218	7407 81 6		356	5115854	7408 46 4		364	5682134	7410 18 6		341	5242925	7424 00 0		226
5455806	7407 81 7		356	5115861	7408 47 0		364	5431954	7410 20 0		327	5242932	7424 00 2		226
5688624	7407 81 8		356	5115908	7408 47 4		364	5431961	7410 20 4		327	5242949	7424 00 4		226
5113225	7407 82 0		354	5115915	7408 47 8		364	5431978	7410 20 9		327	5242987	7424 00 6		226
5113256	7407 82 4		354	5115922	7408 48 2		365	5431985	7410 21 3		327	5242994	7424 00 8		226
5113263	7407 82 8		355	5115960	7408 48 6		365	5431992	7410 21 8		327	5243007	7424 02 0		226
5113270	7407 83 2		355	5115977	7408 49 0		365	5432005	7410 22 2		327	5243045	7424 02 2		226
5417965	7407 83 3		355	5115984	7408 49 4		363	5432012	7410 22 7		327	5243052	7424 02 4		226
5113287	7407 83 6		354	5116028	7408 49 8		363	5432029	7410 23 1		327	5243069	7424 02 6		226
5113294	7407 84 0		354	5116035	7408 50 2		310	5432036	7410 24 6		327	5243106	7424 02 8		226
5113300	7407 84 4		354	5116042	7408 50 6		310	5432043	7410 25 0		327	5243113	7424 04 0		226
5626855	7407 84 6		376	5116080	7408 51 0		334	5432050	7410 25 5		328	5243120	7424 04 2		226
5626862	7407 84 7		376	5116097	7408 51 4		334	5432067	7410 25 9		328	5243168	7424 04 4		226
5626879	7407 84 8		376	5116103	7408 51 8		334	5432098	7410 26 4		328	5243175	7424 04 6		226
5626886	7407 84 9		376	5116141	7408 52 2		334	5432104	7410 26 8		328	5243182	7424 04 8		226
5626893	7407 85 0		376	5116158	7408 52 6		334	5432111	7410 27 3		328	5243229	7424 06 0		226
5437154	7407 86 0		302	5116165	7408 53 0		334	5432128	7410 27 7		328	5243236	7424 06 2		226
5437161	7407 86 2		302	5116202	7408 53 4		334	5432135	7410 29 2		328	5243243	7424 06 4		226
5437192	7407 86 4		382	5116271	7408 55 0		308	5432142	7410 29 6		328	5243274	7424 06 6		226
5438694	7407 89 4		374	5116288	7408 55 4		380	5432159	7410 30 1		328	5243281	7424 06 8		226
5438700	7407 89 6		374	5116325	7408 55 8		380	5432166	7410 30 5		328	5243298	7424 08 0		227
5438717	7407 89 8		374	5116332	7408 56 2		380	5432173	7410 31 0		329	5243304	7424 08 2		227
5113645	7407 97 6		334	5116349	7408 56 6		372	5432180	7410 31 4		329	5243335	7424 08 4		227
5113676	7407 98 0		334	5116387	7408 57 0		372	5432210	7410 31 9		329	5243342	7424 08 6		227
5113683	7407 98 4		334	5116400	7408 57 8		372	5432227	7410 32 3		329	5243359	7424 08 8		227
5113690	7407 98 8		334	5116448	7408 58 2		372	5432234	7410 33 8		330	5243366	7424 10 0		227
5113706	7407 99 2		334	5116462	7408 59 0		372	5432241	7410 34 2		330	5243397	7424 10 2		227
5113737	7407 99 6		334	5116509	7408 59 4		372	5432289	7410 34 7		330	5243403	7424 10 4		227
				5116523	7408 60 2		372	5432296	7410 35 1		330	5243410	7424 10 6		227
5113812	7408 02 0		373	5116578	7408 61 0		375	5432302	7410 35 6		330	5243427	7424 10 8		227
5113829	7408 02 4		373	5116585	7408 61 4		375	5432319	7410 36 0		330	5243458	7424 12 0		227
5113850	7408 02 8		373	5116615	7408 61 8		375	5432326	7410 36 5		330	5243465	7424 12 2		227
5113867	7408 03 2		373	5116639	7408 62 6		335	5432333	7410 36 9		330	5243472	7424 12 4		227
5113881	7408 04 0		373	5116646	7408 63 0		245	5432340	7410 37 4		330	5243489	7424 12 6		227
5113911	7408 04 4		373	5116677	7408 63 4		245	5432357	7410 37 9		330	5243519	7424 14 0		227
5113928	7408 04 8		373	5116684	7408 63 8		375	5432364	7410 38 4		330	5243526	7424 14 2		227
5113935	7408 05 2		373	5116691	7408 64 2		375	5432395	7410 38 8		330	5243533	7424 14 4		227
5113942	7408 05 6		373	5116707	7408 64 6		375	5432425	7410 41 2		331	5243540	7424 14 6		227
5113973	7408 06 0		373	5116745	7408 65 0		351	5432456	7410 41 6		331	5243571	7424 16 2		228
5113980	7408 06 4		373	5674498	7408 67 0		264	5432463	7410 42 1		331	5243588	7424 16 4		228
5114055	7408 08 4		271	5674504	7408 67 2		264	5432470	7410 42 5		331	5243595	7424 16 6		228
5114062	7408 08 8		368	5674511	7408 68 0		264	5432487	7410 43 0		331	5243601	7424 18 2		228
5114109	7408 09 6		366	5674528	7408 68 2		264	5432517	7410 43 4		331	5243632	7424 18 4		228
5114116	7408 10 0		366	5674566	7408 69 3		265	5432524	7410 43 9		331	5243649	7424 18 6		228
5114154	7408 10 8		366	5693468	7408 70 1		265	5432531	7410 44 3		331	5243656	7424 20 0		228
5114178	7408 11 6		366	5693475	7408 70 3		265	5432548	7410 44 8		331	5243663	7424 20 2		228
5114215	7408 12 4		366	5693482	7408 70 5		265	5432579	7410 45 2		331	5243670	7424 20 4		228
5114239	7408 13 2		366	5693499	7408 70 7		265	5432586	7410 46 7		332	5243687	7424 22 0		228
5114277	7408 14 0		366	5693505	7408 70 9		265	5432593	7410 47 1		332	5243694	7424 22 2		228
5114291	7408 14 8		367					5432609	7410 47 6		332	5243700	7424 22 4		228
5114338	7408 15 6		367	5430964	7410 03 0		213	5432630	7410 48 0		332	5243717	7424 24 0		229
5114352	7408 16 4		367	5475507	7410 03 1		213	5432647	7410 48 5		332	5243724	7424 24 2		229
5114390	7408 17 2		367	5431633	7410 03 4		217	5432654	7410 48 9		332	5243755	7424 24 6		229
5114413	7408 18 0		367	5475545	7410 03 5		217	5432661	7410 49 4		332	5243762	7424 26 0		229
5114437	7408 18 8		367	5431640	7410 04 3		213	5432708	7410 49 8		332	5243779	7424 26 2		229
5114451	7408 19 6		367	5431671	7410 04 7		217	5432715	7410 50 3		332	5243786	7424 26 4		229
5114536	7408 20 4		367	5431688	7410 05 2		213	5432722	7410 50 7		332			€/st.	
5114543	7408 20 8		368	5431695	7410 05 6		217	5432739							

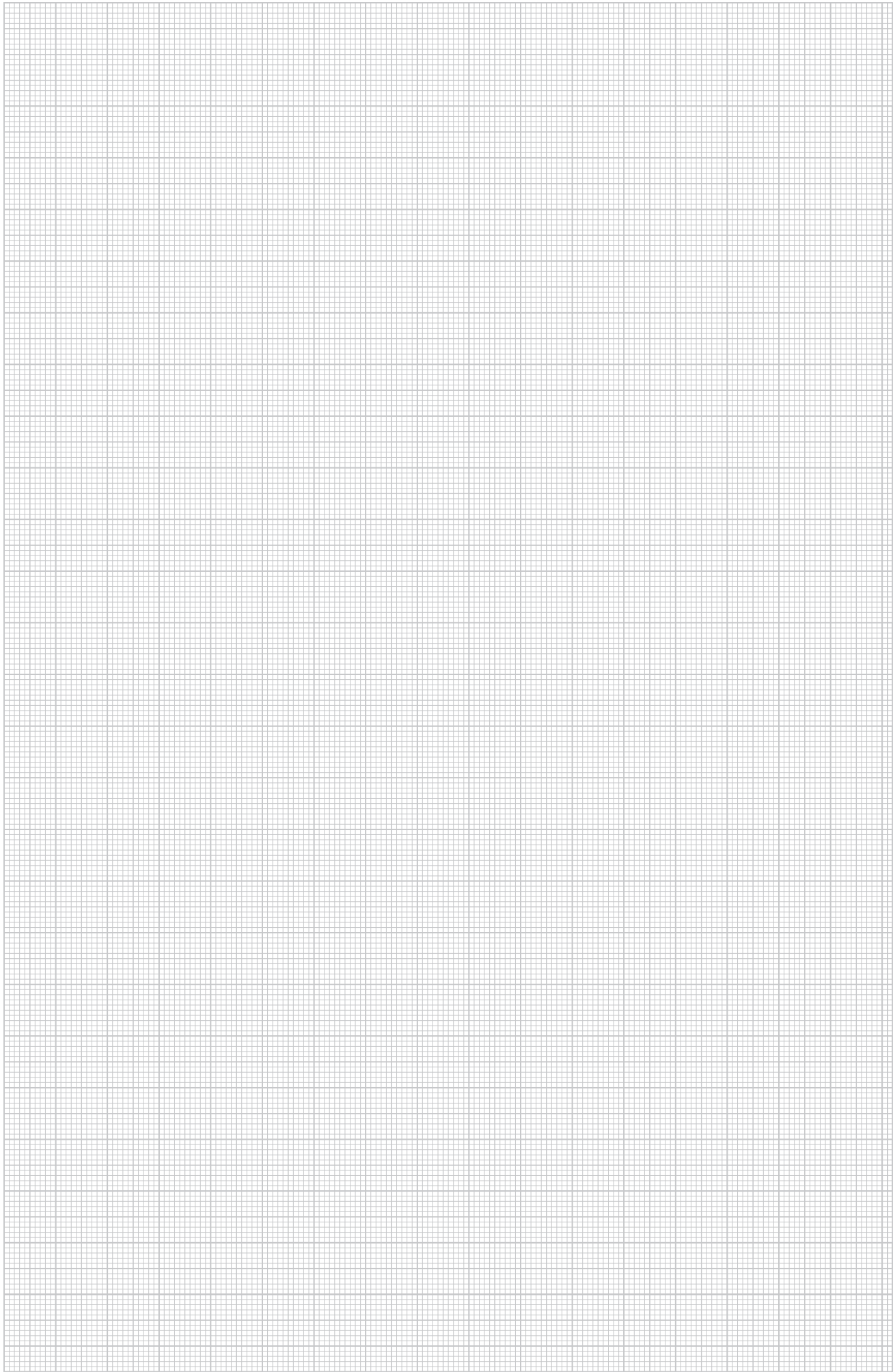
# Numerisk fortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking **40**

Produsent-merking **1219** (for artikkelnr. som begynner med **0: 1010**) Individuell EAN-C **5647589**

EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side	EAN-C.	Art.nr.	Pris	Side
		€/st.				€/st.	
5244066	<b>7424 34 6</b>		231	5245117	<b>7424 84 0</b>		232
5244073	<b>7424 36 0</b>		232	5245124	<b>7424 84 2</b>		232
5244080	<b>7424 36 2</b>		232	5245131	<b>7424 84 4</b>		232
5244110	<b>7424 36 4</b>		232	5245148	<b>7424 84 6</b>		232
		€/m					
5244127	<b>7424 40 0</b>		233	5245155	<b>7424 88 4</b>		238
5244134	<b>7424 40 2</b>		233	5245162	<b>7424 88 6</b>		239
5244141	<b>7424 40 4</b>		233	5245179	<b>7424 90 0</b>		238
5244172	<b>7424 40 6</b>		233	5245186	<b>7424 90 2</b>		238
5244189	<b>7424 40 8</b>		233	5245193	<b>7424 90 4</b>		238
5244196	<b>7424 42 0</b>		233	5245209	<b>7424 90 6</b>		239
5244202	<b>7424 42 2</b>		233	5245216	<b>7424 92 0</b>		238
5244233	<b>7424 42 4</b>		233	5245223	<b>7424 92 2</b>		238
5244240	<b>7424 42 6</b>		233	5245230	<b>7424 92 4</b>		239
5244257	<b>7424 42 8</b>		233	5245247	<b>7424 92 6</b>		239
5244264	<b>7424 44 0</b>		233	5245254	<b>7424 94 0</b>		240
5244295	<b>7424 44 2</b>		233	5245261	<b>7424 94 2</b>		240
5244301	<b>7424 44 4</b>		233	5246428	<b>7424 94 4</b>		240
5244318	<b>7424 44 6</b>		233	5245278	<b>7424 96 0</b>		240
5244325	<b>7424 45 8</b>		233	5245285	<b>7424 96 2</b>		240
5244356	<b>7424 46 0</b>		233	5245292	<b>7424 96 4</b>		240
5244363	<b>7424 46 2</b>		233	5245308	<b>7424 98 0</b>		240
5244370	<b>7424 46 4</b>		233	5245315	<b>7424 98 2</b>		240
5244387	<b>7424 46 6</b>		233	5245322	<b>7424 98 4</b>		240
5244417	<b>7424 46 8</b>		233	5245339	<b>7424 99 0</b>		232
5244424	<b>7424 48 0</b>		234	5245346	<b>7424 99 2</b>		232
5244431	<b>7424 48 2</b>		234	5245353	<b>7425 00 6</b>		243
5244448	<b>7424 48 4</b>		234	5245360	<b>7425 00 8</b>		243
5244455	<b>7424 48 6</b>		234	5245377	<b>7425 02 0</b>		243
5244462	<b>7424 48 8</b>		234	5254744	<b>7425 02 2</b>		243
5244479	<b>7424 50 0</b>		234	5254751	<b>7425 02 4</b>		243
5244486	<b>7424 50 2</b>		234	5245384	<b>7425 02 6</b>		243
5244493	<b>7424 50 4</b>		234	5245391	<b>7425 02 8</b>		243
5244509	<b>7424 50 6</b>		234	5245407	<b>7425 04 6</b>		243
5244516	<b>7424 50 8</b>		234	5245414	<b>7425 04 8</b>		243
5244523	<b>7424 52 0</b>		234	5245421	<b>7425 06 4</b>		244
5244530	<b>7424 52 2</b>		234	5245438	<b>7425 06 6</b>		244
5244547	<b>7424 52 4</b>		234	5245445	<b>7425 08 4</b>		244
5244554	<b>7424 52 6</b>		234	5245452	<b>7425 08 6</b>		244
5244561	<b>7424 52 8</b>		234	5245469	<b>7425 10 2</b>		244
5244578	<b>7424 54 0</b>		234	5245476	<b>7425 10 4</b>		244
5244585	<b>7424 54 2</b>		234	5245483	<b>7425 12 2</b>		245
5244592	<b>7424 54 4</b>		234	5245490	<b>7425 12 4</b>		245
5244608	<b>7424 54 6</b>		234	5245506	<b>7425 14 0</b>		242
5244615	<b>7424 54 8</b>		234	5245513	<b>7425 30 0</b>		243
5244622	<b>7424 56 0</b>		235	5245520	<b>7425 31 0</b>		243
5244639	<b>7424 56 2</b>		235	5245537	<b>7425 32 0</b>		243
5244646	<b>7424 56 4</b>		235	5245544	<b>7425 33 0</b>		243
5244653	<b>7424 56 6</b>		235	5245551	<b>7425 34 0</b>		243
5244660	<b>7424 56 8</b>		235	5246435	<b>7425 60 0</b>		394
5244677	<b>7424 60 0</b>		235	5434757	<b>7425 97 0</b>		242
5244684	<b>7424 60 2</b>		235	5434764	<b>7425 97 2</b>		242
5244691	<b>7424 60 4</b>		235	5434795	<b>7425 97 4</b>		242
5244707	<b>7424 60 6</b>		235				
5244714	<b>7424 62 0</b>		235	5246121	<b>7427 00 0</b>		383
5244721	<b>7424 62 2</b>		235	5246183	<b>7427 00 6</b>		383
5244738	<b>7424 62 4</b>		235	5710837	<b>7427 03 1</b>		383
5244745	<b>7424 62 6</b>		235	5710844	<b>7427 03 7</b>		383
5244752	<b>7424 66 2</b>		235				
5244769	<b>7424 66 4</b>		235	5299363	<b>7428 45 0</b>		334
5244776	<b>7424 66 6</b>		235	5301851	<b>7428 50 0</b>		212
5244783	<b>7424 68 2</b>		236				
5244790	<b>7424 68 4</b>		236	5417064	<b>7429 13 1</b>		353
5244806	<b>7424 68 6</b>		236	5417095	<b>7429 13 5</b>		254
5244837	<b>7424 70 0</b>		236	5417101	<b>7429 13 9</b>		254
5244844	<b>7424 70 2</b>		236	5303664	<b>7429 15 0</b>		352
5244851	<b>7424 70 4</b>		236	5303701	<b>7429 15 4</b>		352
5244868	<b>7424 72 0</b>		236	5303718	<b>7429 16 0</b>		352
5244899	<b>7424 72 2</b>		236	5303725	<b>7429 16 2</b>		352
5244905	<b>7424 72 4</b>		236	5303763	<b>7429 16 4</b>		353
5244912	<b>7424 74 0</b>		236	5303770	<b>7429 17 0</b>		353
5244929	<b>7424 74 2</b>		236				
5244950	<b>7424 74 4</b>		236				
5244967	<b>7424 76 0</b>		237				
5244974	<b>7424 76 2</b>		237				
5244981	<b>7424 76 4</b>		237				
5245018	<b>7424 78 0</b>		237				
5245025	<b>7424 78 2</b>		237				
5245032	<b>7424 78 4</b>		237				
5245049	<b>7424 80 0</b>		237				
5245070	<b>7424 80 2</b>		237				
5245087	<b>7424 80 4</b>		237				
		€/st.					
5651574	<b>7424 82 1</b>		241				
		€/m					
5245100	<b>7424 82 2</b>		242				

08\_UFS\_Katalog\_2010\_Neuer\_Stand / no / 28/03/2011 / LLExpport\_01211



# Typefortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking **40**

Produsent-merking **1219** (for artikkelnr. som begynner med **0: 1010**) Individuell EAN-C **5647589**

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
8AWR	/ Stk. / G	5149101	6288 70 4		221	AIKF AEA 15040	800 150/ Stk. / F	5101451	7404 88 6		291
8AWR	/ Stk. / G	5149101	6288 70 4		243	AIKF AEA 20040	800 200/ Stk. / F	5101468	7404 89 0		291
8AWR	/ Stk. / G	5149101	6288 70 4		249	AIKF AEA 20070	800 200/ Stk. / F	5101505	7404 89 4		291
8AWR	/ Stk. / G	5149101	6288 70 4		290	AIKF AEA 25040	800 250/ Stk. / F	5101512	7404 89 8		291
8AWR	/ Stk. / G	5149101	6288 70 4		294	AIKF AEA 25070	800 250/ Stk. / F	5101529	7404 90 2		291
						AIKF AEA 35075	800 350/ Stk. / F	5101567	7404 90 6		291
						AIKF D 15040	800 150/ Stk. / F	5101574	7404 91 0		291
						AIKF D 15040T150	800 150/ Stk. / F	5101581	7404 91 4		291
903 RB 15	15 10/ Stk.	5851059	3105 01 6	EL 1301638	212	AIKF D 20040	800 200/ Stk. / F	5101628	7404 91 6		291
903 RB 18	18 10/ Stk.	5851110	3105 02 4	EL 1301639	212	AIKF D 20040T150	800 200/ Stk. / F	5101635	7404 92 0		291
903 RB 22	22 10/ Stk.	5851172	3105 03 2	EL 1301640	212	AIKF D 20040T200	800 200/ Stk. / F	5101642	7404 92 4		291
						AIKF D 20070	800 200/ Stk. / F	5101680	7404 92 8		291
910 SD 6X35	635/ PA	5669197	2351 05 6	EL 1301676	212	AIKF D 25040	800 250/ Stk. / F	5101697	7404 93 2		291
910 SD 6X40	640/ PA	5229513	2351 06 4	EL 1312001	212	AIKF D 25040T150	800 250/ Stk. / F	5101703	7404 93 6		291
						AIKF D 25040T250	800 250/ Stk. / F	5101741	7404 94 0		291
						AIKF D 25070	800 250/ Stk. / F	5101758	7404 94 4		291
915 RBS M4	12/ Stk.	5851417	3031 50 0	EL 1301637	212	AIKF D 35075	800 350/ Stk. / F	5101765	7404 94 8		291
						AIKF DAT 15040	800 150/ Stk. / F	5101819	7404 95 6		292
						AIKF DAT 20040	800 200/ Stk. / F	5101826	7404 96 0		292
ADP-B RW0.5	ren hvit	6117550	6117 41 4	EL 1209931	403	AIKF DAT 25040	800 250/ Stk. / F	5101864	7404 96 4		292
ADP-B RW1	ren hvit	6117499	6117 40 6	EL 1209929	403	AIKF DG2 2 2007	800 200/ Stk. / F	5149583	7404 79 8		292
						AIKF DG2 2 2507	800 250/ Stk. / F	5149613	7404 80 2		292
						AIKF DG2 20070	800 200/ Stk. / F	5101888	7404 97 2		292
AGB2 0.7 1W1ORS		5099932	7404 41 6		388	AIKF DG2 25070	800 250/ Stk. / F	5101925	7404 97 6		292
AGB2 0.7 2W1OR		5099956	7404 42 4		387	AIKF DG4 35075	400 350/ Stk. / F	5101932	7404 98 0		292
AGB2 0.7 2W1ORS		5099963	7404 42 8		388	AIKF DG6 35075	400 350/ Stk. / F	5101949	7404 98 4		292
AGB2 1 1W1ORS2.5		5100003	7404 43 6		388	AIKF DG9 35075	400 350/ Stk. / F	5101987	7404 98 8		292
AGB2 1 2W1OR2.5		5100010	7404 44 0		387	AIKF IAE 25070	800 250/ Stk. / F	5101994	7404 99 2		291
AGB2 1 2W1ORS2.5		5100027	7404 44 4		388	AIKF IEA 15040	800 150/ Stk. / F	5102007	7404 99 6		291
AGB2H1 1W1ORS		5100072	7404 45 6		388	AIKF IEA 20040	800 200/ Stk. / F	5102045	7405 00 0		291
AGB2H1 1W1ORS2.5		5100089	7404 46 0		388	AIKF IEA 20070	800 200/ Stk. / F	5102052	7405 00 4		291
AGB2H1 2W1OR		5100126	7404 46 8		388	AIKF IEA 25040	800 250/ Stk. / F	5102069	7405 00 8		291
AGB2H1 2W1OR2.5		5100133	7404 47 2		388	AIKF IEA 35075	800 350/ Stk. / F	5102106	7405 01 2		291
AGB2H1 2W1ORS		5100140	7404 47 6		388						
AGB2H1 2W1ORS2.5		5100171	7404 48 0		388	AIKF SP	2400/ Alu	5101031	7404 80 6		293
AGB3 0.7 3W1OR		5100263	7404 50 8		388	AIKU 15040	150 2400/ Stk. / F	5100676	7404 70 0		290
AGB3 0.7 3W1ORS		5100294	7404 51 2		389	AIKU 20040	200 2400/ Stk. / F	5100683	7404 70 4		290
AGB3 1 3W1OR2.5		5100355	7404 52 8		388	AIKU 20070	200 2400/ Stk. / F	5100720	7404 70 8		290
AGB3 1 3W1ORS2.5		5100362	7404 53 2		389	AIKU 25040	250 2400/ Stk. / F	5100737	7404 71 2		290
AGB3H1 2W1ORS		5100379	7404 53 6		389	AIKU 25070	250 2400/ Stk. / F	5100744	7404 71 6		290
AGB3H1 2W1ORS2.5		5100386	7404 54 0		389	AIKU 35075	350 2400/ Stk. / F	5100782	7404 72 0		290
AGB3H1 3W1OR		5100492	7404 56 8		388						
AGB3H1 3W1OR2.5		5100508	7404 57 2		388						
						AMT3 2WSVCG		5681526	7404 63 0		387
						AMT3 3WSVCG		5681533	7404 63 2		387
AIK 6TW 40	2400/ Stk. / FS	5101109	7404 82 0		290						
AIK 6TW 40	2400/ Stk. / FS	5101109	7404 82 0		294	AMT4 2WS2ORVCG		5681557	7404 63 6		387
AIK 6TW 70	2400/ Stk. / FS	5101147	7404 82 4		290	AMT4 2WS2ORVCGS		5681564	7404 63 8		387
						AMT4 4WSVCG		5681540	7404 63 4		387
AIK ESL 15040	150 187/ Stk. / F	5100799	7404 75 0		293						
AIK ESL 20040	200 237/ Stk. / F	5100805	7404 75 4		293						
AIK ESL 20070	200 266/ Stk. / F	5100843	7404 75 8		293	ANT-2D RW1	ren hvit	5675167	6117 38 7		401
AIK ESL 25040	250 287/ Stk. / F	5100850	7404 76 2		293	ANT-2E RW1	ren hvit	5675112	6117 38 1	EL 6502000	401
AIK ESL 25070	250 316/ Stk. / F	5100867	7404 76 6		293	ANT-3E RW1	ren hvit	5675211	6117 39 3	EL 6502001	402
AIK ESL 35075	350 421/ Stk. / F	5100904	7404 77 0		293						
AIK ESR 15040	150 187/ Stk. / F	5100911	7404 77 4		293						
AIK ESR 20040	200 237/ Stk. / F	5100928	7404 77 8		293	AR80 24	86/ AIG	5109891	7406 92 8		372
AIK ESR 20070	200 266/ Stk. / F	5100966	7404 78 2		293						
AIK ESR 25040	250 287/ Stk. / F	5100973	7404 78 6		293	AS 4	/ Stk. / FS	5109969	7406 94 8		336
AIK ESR 25070	250 316/ Stk. / F	5100980	7404 79 0		293						
AIK ESR 35075	350 421/ Stk. / F	5101024	7404 79 4		293	AS 9	/ Stk. / FS	5109976	7406 95 2		336
AIK SP K	100/ Alu	5101048	7404 81 0		293						
AIK SP K	100/ Alu	5101048	7404 81 0		296	ASH250-3 165220	330 80/ Stk. / FS	5431855	7410 14 6		214
						ASH250-3 215270	330 80/ Stk. / FS	5473275	7410 15 8		214
AIK SP L	2400/ Alu	5101086	7404 81 4		296	ASH250-3 265320	330 130/ Stk. / FS	5473282	7410 16 2		214
AIK TWL 75	2400/ Stk. / F	5101093	7404 81 6		290	ASH250-3 B115170	330 80/ Stk. / FS	5431824	7410 14 2		213
						ASH250-3 B165220	330 130/ Stk. / FS	5438595	7410 14 8		214
AIKA AD 15040	800 150/ Stk. / F	5101154	7404 82 8		295	ASH350-3 165220	430 80/ Stk. / FS	5431879	7410 15 4		218
AIKA AD 20040	800 200/ Stk. / F	5101161	7404 83 2		295	ASH350-3 215270	430 80/ Stk. / FS	5473299	7410 16 4		218
AIKA AD 25040	800 250/ Stk. / F	5101208	7404 83 6		295	ASH350-3 265320	430 130/ Stk. / FS	5473305	7410 16 6		218
AIKA D 15040	800 150/ Stk. / F	5101215	7404 84 0		295	ASH350-3 B115170	430 80/ Stk. / FS	5431862	7410 15 0		217
AIKA D 20040	800 200/ Stk. / F	5101222	7404 84 4		295	ASH350-3 B165220	430 130/ Stk. / FS	5438601	7410 15 6		218
AIKA D 25040	800 250/ Stk. / F	5101260	7404 84 8		295						
AIKA DAT 15040	800 150/ Stk. / F	5101277	7404 85 2		295						
AIKA DAT 20040	800 200/ Stk. / F	5101284	7404 85 6		295	ASM-C5		6235278	6117 33 7	EL 1217141	402
AIKA DAT 25040	800 250/ Stk. / F	5101321	7404 86 0		295	ASM-C5 G		6235155	6117 32 5	EL 1217143	402
AIKA ES 15040	150 224/ Stk. / F	5101338	7404 86 4		296	ASM-C5 GS		5402428	6117 34 3	EL 6920507	357
AIKA ES 20040	200 274/ Stk. / F	5101345	7404 86 8		296	ASM-C5 GS		5402428	6117 34 3	EL 6920507	377
AIKA ES 25040	250 324/ Stk. / F	5101383	7404 87 0		296	ASM-C5 GS		5402428	6117 34 3	EL 6920507	382
						ASM-C5 S		5402442	6117 34 7	EL 6920506	356
AIKA U 15040	150 2400/ Stk. / F	5101390	7404 87 4		294	ASM-C5 S		5402442	6117 34 7	EL 6920506	377
AIKA U 20040	200 2400/ Stk. / F	5101406	7404 87 8		294	ASM-C5 S		5402442	6117 34 7	EL 6920506	381
AIKA U 25040	250 2400/ Stk. / F	5101444	7404 88 2		294	ASM-C6		6235339	6117 34 1	EL 1217142	402
						ASM-C6 G		6235216	6117 32 9	EL 1217144	403

08 UFS\_Katalog\_2010\_Neuer\_Stand / no / 28/03/2011 (LLEExport\_01211)

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5	EL 6920509	357	DSU2 400	400 / Stk. / FS	5244073	7424 36 0		232
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5	EL 6920509	377	DSU2 400	400 / Stk. / FS	5244073	7424 36 0		259
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5	EL 6920509	382	DSU2 400 10050	400 100-150 / Stk. / FS	5245308	7424 98 0		240
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9	EL 6920508	357	DSU2 400 10050	400 100-150 / Stk. / FS	5245308	7424 98 0		262
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9	EL 6920508	377	DSU2 400 4030	400 40-70 / Stk. / FS	5245254	7424 94 0		240
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9	EL 6920508	382	DSU2 400 4030	400 40-70 / Stk. / FS	5245254	7424 94 0		262
ASM-LWL K		6237319	6117 74 0	EL 1209951	403	DSU2 400 6050	400 60-110 / Stk. / FS	5245278	7424 96 0		240
						DSU2 400 6050	400 60-110 / Stk. / FS	5245278	7424 96 0		262
						DSU2 500	500 / Stk. / FS	5244080	7424 36 2		232
BAB80 1019	Gråbeige / PA	5110149	7407 00 0		373	DSU2 500	500 / Stk. / FS	5244080	7424 36 2		259
BAB80 7011	grå / PA	5110101	7406 99 2		373	DSU2 500 10050	500 100-150 / Stk. / FS	5245315	7424 98 2		240
BAB80 8014	Sepiabrøn / PA	5110156	7407 00 4		373	DSU2 500 10050	500 100-150 / Stk. / FS	5245315	7424 98 2		262
BAB80 9011	grafittsvart / PA	5110132	7406 99 6		373	DSU2 500 4030	500 40-70 / Stk. / FS	5245261	7424 94 2		240
						DSU2 500 4030	500 40-70 / Stk. / FS	5245261	7424 94 2		262
BABF80 AK	/ Zn / Cu	5110194	7407 01 2		374	DSU2 500 6050	500 60-110 / Stk. / FS	5245285	7424 96 2		240
BABF80 AM	/ Zn / CuZn	5110200	7407 01 6		374	DSU2 500 6050	500 60-110 / Stk. / FS	5245285	7424 96 2		262
BABF80 CR	/ Zn	5110217	7407 02 0		374	DSU2 600	600 / Stk. / FS	5244110	7424 36 4		232
BABF80 NI	/ Zn / N	5110224	7407 02 4		374	DSU2 600	600 / Stk. / FS	5244110	7424 36 4		259
						DSU2 600 10050	600 100-150 / Stk. / FS	5245322	7424 98 4		240
BABN80 1019	Gråbeige / PA	5110279	7407 03 6		374	DSU2 600 10050	600 100-150 / Stk. / FS	5245322	7424 98 4		262
BABN80 7011	grå / PA	5110255	7407 02 8		374	DSU2 600 4030	600 40-70 / Stk. / FS	5246428	7424 94 4		240
BABN80 8014	Sepiabrøn / PA	5110286	7407 04 0		374	DSU2 600 4030	600 40-70 / Stk. / FS	5246428	7424 94 4		262
BABN80 9011	grafittsvart / PA	5110262	7407 03 2		374	DSU2 600 6050	600 60-110 / Stk. / FS	5245292	7424 96 4		240
						DSU2 600 6050	600 60-110 / Stk. / FS	5245292	7424 96 4		262
BAU E 7011	grå / PA	5110323	7407 04 8		277						
BEK F250-2 3	/ V2A	5090694	7400 74 0		320	DTG-2A RW1	ren hvit / PC	5696896	6119 20 2	EL 1201828	266
BEK F250-2 4	/ V2A	5090700	7400 74 4		320	DTG-2A RW1	ren hvit / PC	5696896	6119 20 2	EL 1201828	313
BEK F250-2 5	/ V2A	5090717	7400 74 8		320	DTG-2B RW1	ren hvit / PC	5696957	6119 20 8		267
BEK F350-2 3	/ V2A	5090724	7400 75 2		320	DTG-2B RW1	ren hvit / PC	5696957	6119 20 8		314
BEK F350-2 4	/ V2A	5090755	7400 75 6		320	DTG-2C RW1	ren hvit / PC	5696988	6119 21 4		267
BEK F350-2 5	/ V2A	5090762	7400 76 0		320	DTG-2C RW1	ren hvit / PC	5696988	6119 21 4		314
						DTG-2EP RW1	ren hvit / PC	5697077	6119 23 2		267
BF 1	/ PC	5110330	7407 05 2		254	DTG-2EP RW1	ren hvit / PC	5697077	6119 23 2		314
BF 1	/ PC	5110330	7407 05 2		351	DTG-2F RW1	ren hvit / PC	5697015	6119 22 0		267
						DTG-2F RW1	ren hvit / PC	5697015	6119 22 0		314
BL1	/ Stk. / FS	5301851	7428 50 0		212	DTG-2PA RW1	ren hvit / PC	5697046	6119 22 6		267
						DTG-2PA RW1	ren hvit / PC	5697046	6119 22 6		314
BTA-SKS S1 SW	svart	5438069	6117 19 0		250						
						DU 121	/ Stk. / FS	5090830	7400 78 0		277
BT-F GST18i3p SW	svart	5273585	6108 05 2		393	DU 122 E	189 / Stk. / FS	5090243	7400 60 0		277
BT-F GST18i3p W	hvit	5273592	6108 05 3		393						
						DU 250-2	282 / Stk. / FS	5431572	7400 57 3		214
BT-S GST18i3p SW	svart	5273653	6108 05 6		393						
BT-S GST18i3p W	hvit	5273660	6108 05 7		393	DU 350-2	383 / Stk. / FS	5431589	7400 57 7		218
BT-S GST18i5p SW	svart	5273714	6108 07 2		393						
						DUF 250-2	282 / Stk. / FS	5431619	7400 58 9		214
CST-SKS	svart / PC	5364610	6106 73 5		400	DUF 250-3DAT	282 100 / Stk. / FS	5434894	7400 61 3		214
						DUF 350-2	383 / Stk. / FS	5431626	7400 59 7		218
						DUF 350-3 DAT	383 100 / Stk. / FS	5434856	7400 43 1		218
DAT F	/ Stk. / FS	5110446	7407 07 6		221						
DAT F	/ Stk. / FS	5110446	7407 07 6		277	DUG 250-3 2	282 105 / Stk. / FS	5431220	7400 45 5		215
						DUG 250-3 4	282 201 / Stk. / FS	5431251	7400 45 9		215
DBS 80	/ Stk. / FS	5090786	7400 76 8		373	DUG 250-3 4SL100	282 201 / Stk. / FS	5483267	7400 42 0		216
DBS DUG	/ Stk. / G	5434900	7400 55 9		221	DUG 250-3 4SL100	282 201 / Stk. / FS	5483267	7400 42 0		344
						DUG 250-3 4SL130	282 201 / Stk. / FS	5483274	7400 42 2		216
						DUG 250-3 4SL130	282 201 / Stk. / FS	5483274	7400 42 2		344
DMG-2RM RW1	hvit	5006947	6117 31 9	EL 1215901	402	DUG 250-3 4SL70	282 201 / Stk. / FS	5483250	7400 41 8		216
						DUG 250-3 4SL70	282 201 / Stk. / FS	5483250	7400 41 8		344
DMS-2RM RW1	ren hvit / PC	5006848	6117 31 5	EL 1217146	402	DUG 250-3 6	282 201 / Stk. / FS	5431268	7400 46 3		215
						DUG 250-3 9	282 244 / Stk. / FS	5431275	7400 46 7		215
						DUG 250-3 R4	282 215 / Stk. / FS	5431282	7400 47 1		215
DSD2 200	200 / Stk. / FS	5245339	7424 99 0		232	DUG 250-3 RM2	282 120 / Stk. / FS	5431381	7400 50 1		215
DSD2 200	200 / Stk. / FS	5245339	7424 99 0		240	DUG 250-3R4SL100	282 215 / Stk. / FS	5431336	7400 47 9		216
DSD2 200	200 / Stk. / FS	5245339	7424 99 0		262	DUG 250-3R4SL100	282 215 / Stk. / FS	5431336	7400 47 9		343
DSD2 200	200 / Stk. / FS	5245339	7424 99 0		259	DUG 250-3R4SL130	282 215 / Stk. / FS	5431343	7400 48 3		216
DSD2 300	300 / Stk. / FS	5245346	7424 99 2		232	DUG 250-3R4SL130	282 215 / Stk. / FS	5431343	7400 48 3		343
DSD2 300	300 / Stk. / FS	5245346	7424 99 2		240	DUG 250-3R4SL70	282 215 / Stk. / FS	5431329	7400 47 5		216
DSD2 300	300 / Stk. / FS	5245346	7424 99 2		262	DUG 250-3R4SL70	282 215 / Stk. / FS	5431329	7400 47 5		343
DSD2 300	300 / Stk. / FS	5245346	7424 99 2		259	DUG 350-3 4	383 201 / Stk. / FS	5431398	7400 50 5		219
						DUG 350-3 4SL100	383 201 / Stk. / FS	5483328	7400 53 5		220
DSSL2 100 140	/ Stk. / FS	5431923	7410 17 2		341	DUG 350-3 4SL100	383 201 / Stk. / FS	5483328	7400 53 5		344
DSSL2 100 140	/ Stk. / FS	5431923	7410 17 2		343	DUG 350-3 4SL130	383 201 / Stk. / FS	5483335	7400 53 8		220
DSSL2 100 140	/ Stk. / FS	5431923	7410 17 2		345	DUG 350-3 4SL130	383 201 / Stk. / FS	5483335	7400 53 8		344
DSSL2 130 170	/ Stk. / FS	5431930	7410 17 6		341	DUG 350-3 4SL70	383 201 / Stk. / FS	5483311	7400 53 4		220
DSSL2 130 170	/ Stk. / FS	5431930	7410 17 6		343	DUG 350-3 4SL70	383 201 / Stk. / FS	5483311	7400 53 4		344
DSSL2 130 170	/ Stk. / FS	5431930	7410 17 6		345	DUG 350-3 6	383 201 / Stk. / FS	5431404	7400 50 9		219
DSSL2 160 200	/ Stk. / FS	5431947	7410 18 0		341	DUG 350-3 9	383 244 / Stk. / FS	5431435	7400 51 3		219
DSSL2 160 200	/ Stk. / FS	5431947	7410 18 0		343	DUG 350-3 9SL100	383 244 / Stk. / FS	5483359	7400 54 2		220
DSSL2 160 200	/ Stk. / FS	5431947	7410 18 0		345	DUG 350-3 9SL100	383 244 / Stk. / FS	5483359	7400 54 2		345
DSSL2 220 320	/ Stk. / FS	5682134	7410 18 6		341	DUG 350-3 9SL130	383 244 / Stk. / FS	5483366	7400 54 3		220
DSSL2 70 110	/ Stk. / FS	5431916	7410 16 8		341	DUG 350-3 9SL130	383 244 / Stk. / FS	5483366	7400 54 3		345
DSSL2 70 110	/ Stk. / FS	5431916	7410 16 8		343	DUG 350-3 9SL70	383 244 / Stk. / FS	5483342	7400 53 9		220
DSSL2 70 110	/ Stk. / FS	5431916	7410 16 8		345	DUG 350-3 9SL70	383 244 / Stk. / FS	5483342	7400 53 9		345
						DUG 350-3 R4	383 215 / Stk. / FS	5431442	7400 51 7		219

08 UFS\_Katalog\_2010\_Neuer\_Stand / no / 28/03/2011 (LLEExport\_01211)

# Typefortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking **40**

Produsent-merking **1219** (for artikkelnr. som begynner med **0: 1010**) Individuell EAN-C **5647589**

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
DUG 350-3 R7	383 275/ Stk. / FS	5431503	7400 53 3		219	GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6		351
DUG 350-3 R9	383 305/ Stk. / FS	5431565	7400 54 9		219	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		253
DUG 350-3 R9	383 305/ Stk. / FS	5431565	7400 54 9		310	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		348
DUG 350-3 RM2	383 120/ Stk. / FS	5620938	7400 50 2		219	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		350
DUG 350-3R4SL100	383 215/ Stk. / FS	5431466	7400 52 5		220	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		253
DUG 350-3R4SL100	383 215/ Stk. / FS	5431466	7400 52 5		343	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		349
DUG 350-3R4SL130	383 215/ Stk. / FS	5431497	7400 52 9		220	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		350
DUG 350-3R4SL130	383 215/ Stk. / FS	5431497	7400 52 9		343	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		254
DUG 350-3R4SL70	383 215/ Stk. / FS	5431459	7400 52 1		220	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		349
DUG 350-3R4SL70	383 215/ Stk. / FS	5431459	7400 52 1		343	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		351
DUG 350-3R7SL100	383 275/ Stk. / FS	5431527	7400 54 1		220	GB23 TW	/ PA	5111191	7407 28 0		254
DUG 350-3R7SL100	383 275/ Stk. / FS	5431527	7400 54 1		343	GB23 TW	/ PA	5111191	7407 28 0		351
DUG 350-3R7SL130	383 275/ Stk. / FS	5431558	7400 54 5		220						
DUG 350-3R7SL130	383 275/ Stk. / FS	5431558	7400 54 5		343	GB3	/ PA	5111412	7407 32 4		253
DUG 350-3R7SL70	383 275/ Stk. / FS	5431510	7400 53 7		220	GB3	/ PA	5111412	7407 32 4		349
DUG 350-3R7SL70	383 275/ Stk. / FS	5431510	7400 53 7		343						
DUG 350-3R9SL100	383 305/ Stk. / FS	5431367	7400 49 1		220	GB3 1	/ PA	5111429	7407 32 8		349
DUG 350-3R9SL100	383 305/ Stk. / FS	5431367	7400 49 1		310	GB3 BL	/ PA	5111450	7407 33 2		350
DUG 350-3R9SL100	383 305/ Stk. / FS	5431367	7400 49 1		343	GB3 P01	/ PA	5111467	7407 33 6		253
DUG 350-3R9SL130	383 305/ Stk. / FS	5431374	7400 49 5		220	GB3 P01	/ PA	5111467	7407 33 6		350
DUG 350-3R9SL130	383 305/ Stk. / FS	5431374	7400 49 5		310	GB3 P1	/ PA	5111481	7407 34 4		254
DUG 350-3R9SL130	383 305/ Stk. / FS	5431374	7400 49 5		343	GB3 P1	/ PA	5111481	7407 34 4		351
DUG 350-3R9SL70	383 305/ Stk. / FS	5431350	7400 48 7		220	GB3 P2	/ PA	5111528	7407 35 2		254
DUG 350-3R9SL70	383 305/ Stk. / FS	5431350	7400 48 7		310	GB3 P2	/ PA	5111528	7407 35 2		351
DUG 350-3R9SL70	383 305/ Stk. / FS	5431350	7400 48 7		343	GB3 P3	/ PA	5111542	7407 36 0		253
DUG B 2	109 185/ Stk. / FS	5110804	7407 16 4		221	GB3 P3	/ PA	5111542	7407 36 0		350
DUG B 4	205 205/ Stk. / FS	5110811	7407 16 8		221						
DUG B 6	205 258/ Stk. / FS	5110828	7407 17 2		221	GBES	/ PA	5111801	7407 42 4		352
DUG B 9	247 247/ Stk. / FS	5110842	7407 18 0		221						
DUG B R4	219/ Stk. / FS	5110736	7407 15 2		221	GE 2V VO	95/ V2A / GUF	5626824	7368 38 4		376
DUG B R7	279/ Stk. / FS	5110743	7407 15 6		221						
DUG B R9	309/ Stk. / FS	5110798	7407 16 0		221	GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		302
EA3 6	/ V2A	5245506	7425 14 0		242	GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		307
EP QR R7	/ Alu	5110859	7407 18 4		307	GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		320
EP QR R9	/ Alu	5110866	7407 18 8		307	GES2 DB 1019	Gråbeige/ PA	5102168	7405 10 8		300
EP QR R9 10	/ Alu	5110873	7407 19 2		307	GES2 DB 7011	grå/ PA	5102113	7405 10 0		300
EP QR RA9 10	/ Alu	5110880	7407 19 6		307	GES2 DB 8014	Sepiabrún/ PA	5102175	7405 11 2		300
FBA-B200	200x120x60	5428206	7202 50 6		407	GES2 DB 9011	grafittsvart/ PA	5102120	7405 10 4		300
FBA-BV200	200x120x25	5428220	7202 51 6		407	GES2 U 1019	Gråbeige/ PA	5102236	7405 12 4		300
FBA-SP		5428190	7202 32 2		407	GES2 U 7011	grå/ PA	5102182	7405 11 6		300
FBS90-K		5650928	7208 22 9		406	GES2 U 8014	Sepiabrún/ PA	5102243	7405 12 8		300
FBS90-M		5650935	7208 23 3		406	GES2 U 9011	grafittsvart/ PA	5102229	7405 12 0		300
FBS90-P2		5650911	7208 22 5		406	GES4 DB 1019	Gråbeige/ PA	5102465	7405 17 2		300
FBS90-S		5650904	7208 22 1		406	GES4 DB 7011	grå/ PA	5102410	7405 16 4		300
FD 250-2	/ MGUM	5090847	7400 78 4		221	GES4 DB 8014	Sepiabrún/ PA	5102472	7405 17 6		300
FD 350-02	/ MGUM	5090878	7400 78 8		222	GES4 DB 9011	grafittsvart/ PA	5102427	7405 16 8		300
FKH GES10	/ Stk. / FS	5437161	7407 86 2		302	GES4 U 1019	Gråbeige/ PA	5102601	7405 20 4		300
FKH GES10	/ Stk. / FS	5437161	7407 86 2		307	GES4 U 7011	grå/ PA	5102588	7405 19 6		300
FKH GES5	/ Stk. / FS	5437154	7407 86 0		302	GES4 U 8014	Sepiabrún/ PA	5102649	7405 20 8		300
FKH GES5	/ Stk. / FS	5437154	7407 86 0		307	GES4 U 9011	grafittsvart/ PA	5102595	7405 20 0		300
FKH GESRM	/ Stk. / FS	5437192	7407 86 4		382	GES4M 10DB	/ V2A	5102533	7405 18 8		301
FS R9 10 5	/ HP	5110941	7407 21 2		307	GES4M 10U	/ V2A	5102540	7405 19 2		300
FS RA9 10 5	/ HP	5110958	7407 21 6		307	GES6 DB 1019	Gråbeige/ PA	5102892	7405 26 8		301
GB2	/ PA	5110972	7407 22 4		348	GES6 DB 7011	grå/ PA	5102847	7405 26 0		301
GB2 1	/ PA	5111009	7407 22 8		348	GES6 DB 8014	Sepiabrún/ PA	5102908	7405 27 2		301
GB2 BL	/ PA	5111214	7407 28 8		348	GES6 DB 9011	grafittsvart/ PA	5102885	7405 26 4		301
GB2 P01	/ PA	5111245	7407 29 2		348	GES6 U 1019	Gråbeige/ PA	5103127	7405 31 6		301
GB2 P1	/ PA	5111290	7407 30 0		349	GES6 U 7011	grå/ PA	5103080	7405 30 8		301
GB2 P2	/ PA	5111344	7407 30 8		348	GES6 U 8014	Sepiabrún/ PA	5103134	7405 32 0		301
GB2 P3	/ PA	5111351	7407 31 2		349	GES6 U 9011	grafittsvart/ PA	5103110	7405 31 2		301
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2		253	GES6M 10DB	/ V2A	5103066	7405 30 0		301
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2		348	GES6M 10U	/ V2A	5103073	7405 30 4		301
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2		350	GES9 55U V 7011	grå/ PA	5674436	7405 03 7		264
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0		253	GES9 55U V 7011	grå/ PA	5674436	7405 03 7		311
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0		348	GES9 55U V 9011	grafittsvart/ PA	5674443	7405 03 9		264
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8		253	GES9 55U V 9011	grafittsvart/ PA	5674443	7405 03 9		311
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8		349	GES9-2 U10T 1019	Gråbeige/ PA	5681397	7405 05 4		302
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8		349	GES9-2 U10T 7011	grå/ PA	5681373	7405 05 0		302
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6		254	GES9-2 U10T 9011	grafittsvart/ PA	5681380	7405 05 2		302
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6		349	GES9M 10DB	/ V2A	5103424	7405 38 0		302
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6		349	GES9M 10U	/ V2A	5103431	7405 38 4		302
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2		253	GESR4 U 1019	Gråbeige/ PA	5103738	7405 44 4		305
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2		350	GESR4 U 7011	grå/ PA	5103684	7405 43 6		305
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0		253	GESR4 U 8014	Sepiabrún/ PA	5103745	7405 44 8		305
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0		348	GESR4 U 9011	grafittsvart/ PA	5103721	7405 44 0		305
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8		253	GESR7 10U 1019	Gråbeige/ PA	5103806	7405 46 0		305
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8		349	GESR7 10U 7011	grå/ PA	5103783	7405 45 2		305
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8		350	GESR7 10U 8014	Sepiabrún/ PA	5103844	7405 46 4		305
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6		254	GESR7 10U 9011	grafittsvart/ PA	5103790	7405 45 6		305
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6		349	GESR9 10U 1019	Gråbeige/ PA	5103929	7405 48 2		306
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6		349	GESR9 10U 7011	grå/ PA	5103905	7405 47 4		306

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
GESR9 10U 8014	Sepiabrun/ PA	5103967	7405 48 6		306	IBAG 250 6N55	55/ Stk. / FS	5088622	7400 14 0		286
GESR9 10U 9011	grafittsvart/ PA	5103912	7405 47 8		306	IBAG 250 6N70	70/ Stk. / FS	5088660	7400 14 4		286
GESR9 55U V 7011	grå/ PA	5674450	7405 04 7		264	IBAG 250 R4N55	55/ Stk. / FS	5614357	7400 14 7		286
GESR9 55U V 7011	grå/ PA	5674450	7405 04 7		311						
GESR9 55U V 9011	grafittsvart/ PA	5674467	7405 04 9		264	IBAZ 190 100	100/ Stk. / FS	5088677	7400 14 8		286
GESR9 55U V 9011	grafittsvart/ PA	5674467	7405 04 9		311	IBAZ 190 115	115/ Stk. / FS	5088684	7400 15 2		286
GESR9 SR U 1019	Gråbeige/ PA	5104148	7405 52 0		306	IBAZ 190 55	55/ Stk. / FS	5088714	7400 15 6		286
GESR9 SR U 7011	grå/ PA	5104094	7405 51 2		306	IBAZ 190 85	85/ Stk. / FS	5088721	7400 16 0		286
GESR9 SR U 8014	Sepiabrun/ PA	5104155	7405 52 4		306	IBAZ 250 100	100/ Stk. / FS	5088738	7400 16 4		286
GESR9 SR U 9011	grafittsvart/ PA	5104100	7405 51 6		306	IBAZ 250 115	115/ Stk. / FS	5365563	7400 16 5		286
GESR9 U 1019	Gråbeige/ PA	5104216	7405 53 6		306	IBAZ 250 130	130/ Stk. / FS	5088745	7400 16 8		286
GESR9 U 7011	grå/ PA	5104162	7405 52 8		306	IBAZ 250 145	145/ Stk. / FS	5088783	7400 17 2		286
GESR9 U 8014	Sepiabrun/ PA	5104223	7405 54 0		306	IBAZ 250 170	170/ Stk. / FS	5691051	7400 17 5		286
GESR9 U 9011	grafittsvart/ PA	5104209	7405 53 2		306	IBAZ 250 40	40/ Stk. / FS	5088790	7400 17 6		286
GESRA7 10U	/ AIG	5104261	7405 54 4		306	IBAZ 250 55	55/ Stk. / FS	5088806	7400 18 0		286
GESRA7D U 1019	Gråbeige/ AIG	5104339	7405 56 0		305	IBAZ 250 70	70/ Stk. / FS	5088844	7400 18 4		286
GESRA7D U 7011	grå/ AIG	5104285	7405 55 2		305	IBAZ 250 85	85/ Stk. / FS	5365570	7400 18 6		286
GESRA7D U 9011	grafittsvart/ AIG	5104322	7405 55 6		305						
GESRA7DM U 7011	grå/ AIG	5104384	7405 56 8		305	IBD 25038	45/ Stk. / FS	5088295	7400 06 0		284
GESRA7DM U 8014	Sepiabrun/ AIG	5104407	7405 57 6		305	IBD 25048	55/ Stk. / FS	5088301	7400 06 4		285
GESRA7DM U 9011	grafittsvart/ AIG	5104391	7405 57 2		305	IBD 35038	45/ Stk. / FS	5088318	7400 06 8		284
GESRA9 10U	/ AIG	5104445	7405 58 0		306						
GESRC2 HS	/ Zn / CR	5104452	7405 58 4	EL 1226003	379	IBDS 25038 165	16545/ Stk. / FS	5088325	7400 07 2		284
GESRC2 UAB	/ Zn / CR	5104506	7405 59 2	EL 1226007	380	IBDS 25048 145	14555/ Stk. / FS	5088356	7400 07 6		285
GESRC2 USB	/ Zn / CR	5104513	7405 59 6	EL 1226017	378	IBDS 35038 115	11545/ Stk. / FS	5088363	7400 08 0		284
GESRK2 HS	/ Zn / Cu	5104636	7405 62 0	EL 1226002	379	IBDS 35038 165	16545/ Stk. / FS	5088370	7400 08 4		284
GESRK2 UAB	/ Zn / Cu	5104681	7405 62 8	EL 1226006	380	IBDS 35038 80	8045/ Stk. / FS	5088387	7400 08 8		284
GESRK2 USB	/ Zn / Cu	5104698	7405 63 2	EL 1226016	378	IBDS 35048 105	10555/ Stk. / FS	5088417	7400 09 2		285
GESRMS2 HS	/ Zn / CuZn	5104759	7405 64 4	EL 1226001	379	IBDS 35048 115	11555/ Stk. / FS	5088424	7400 09 6		285
GESRMS2 UAB	/ Zn / CuZn	5104810	7405 65 6	EL 1226005	380	IBDS 35048 125	12555/ Stk. / FS	5088431	7400 10 0		285
GESRMS2 USB	/ Zn / CuZn	5104827	7405 66 0	EL 1226015	378	IBDS 35048 135	13555/ Stk. / FS	5088448	7400 10 4		285
GESRN 2HS	/ Zn / N	5104926	7405 67 6	EL 1226000	379	IBDS 35048 145	14555/ Stk. / FS	5088486	7400 10 8		285
GESRN2 UAB	/ Zn / N	5104988	7405 68 8	EL 1226004	379	IBDS 35048 165	16555/ Stk. / FS	5088493	7400 11 2		285
GESRN2 USB	/ Zn / N	5105053	7405 70 8	EL 1226014	378	IBDS 35048 175	17555/ Stk. / FS	5088509	7400 11 6		285
GESRSM2 HS	/ Zn / CR	5385738	7405 72 2	EL 1226021	379						
GESRSM2 UAB	/ Zn / CR	5416029	7405 72 3	EL 1226020	380	IBK KL 19038	151115/ Stk. / FS	5313717	7400 25 0		280
GESRSM2 USB	/ Zn / CR	5385721	7405 72 1	EL 1226018	378	IBK KL 19048	151115/ Stk. / FS	5313724	7400 25 1		282
						IBK KL 25038	191155/ Stk. / FS	5313731	7400 25 2		280
GH N 20	/ V2A	5426295	7406 86 5		335	IBK KL 25048	191155/ Stk. / FS	5313748	7400 25 3		282
GH N 25	/ V2A	5426301	7406 86 6		335	IBK KL 35038	251215/ Stk. / FS	5313779	7400 25 4		280
GH NR SL20	/ V2A	5426332	7406 87 0		335	IBK KL 35048	251215/ Stk. / FS	5313786	7400 25 5		282
GH NR SL25	/ V2A	5426349	7406 87 1		335						
GH RK 10	/ V2A	5426080	7406 85 0		335	IBK2 19038	77107/ Stk. / FS	5088134	7400 00 8		280
GH RK 15	/ V2A	5426097	7406 85 1		335	IBK2 25038	107137/ Stk. / FS	5088141	7400 01 2		280
GH RK 20	/ V2A	5426103	7406 85 2		335	IBK2 25048	107137/ Stk. / FS	5088189	7400 01 6		282
GH RK 25	/ V2A	5426110	7406 85 3		335	IBK2 35038	157187/ Stk. / FS	5088202	7400 02 4		280
GH RK 30	/ V2A	5426127	7406 85 4		335	IBK2 35048	157187/ Stk. / FS	5088196	7400 02 0		282
GH RK 40	/ V2A	5614005	7406 85 6		335						
GH RK SL20	/ V2A	5426158	7406 85 9		335	IBK3 35038	117109/ Stk. / FS	5088233	7400 02 8		280
GH RK SL25	/ V2A	5426165	7406 86 0		335	IBK3 35048	117109/ Stk. / FS	5088240	7400 03 2		282
GH RK SL30	/ V2A	5426172	7406 86 1		335	IBK3-1 19038	5769/ Stk. / FS	5088257	7400 03 6		280
GH RK SL40	/ V2A	5426189	7406 86 2		335	IBK3-1 19048	5769/ Stk. / FS	5088264	7400 04 0		282
GRAF9 U 1019	Gråbeige/ AIG	5105244	7405 75 2		309						
GRAF9 U 7011	grå/ AIG	5105220	7405 74 4		309	IBST 108	108/ Stk. / FS	5088851	7400 20 0		280
GRAF9 U 8014	Sepiabrun/ AIG	5105282	7405 75 6		309	IBST 108	108/ Stk. / FS	5088851	7400 20 0		282
GRAF9 U 9011	grafittsvart/ AIG	5105237	7405 74 8		309	IBST 118	118/ Stk. / FS	5088868	7400 20 4		280
GRAF9M U 7011	grå/ AIG	5105169	7405 73 2		309	IBST 118	118/ Stk. / FS	5088868	7400 20 4		282
GRAF9M U 8014	Sepiabrun/ AIG	5105183	7405 74 0		309	IBST 128	128/ Stk. / FS	5088905	7400 20 8		280
GRAF9M U 9011	grafittsvart/ AIG	5105176	7405 73 6		309	IBST 128	128/ Stk. / FS	5088905	7400 20 8		282
GRAFA9 U 1019	Gråbeige/ AIG	5105404	7405 78 0		309	IBST 138	138/ Stk. / FS	5088912	7400 21 2		280
GRAFA9 U 7011	grå/ AIG	5105350	7405 77 2		309	IBST 138	138/ Stk. / FS	5088912	7400 21 2		282
GRAFA9 U 8014	Sepiabrun/ AIG	5105411	7405 78 4		309	IBST 158	158/ Stk. / FS	5088929	7400 21 6		280
GRAFA9 U 9011	grafittsvart/ AIG	5105367	7405 77 6		309	IBST 158	158/ Stk. / FS	5088929	7400 21 6		282
GRAFA9M U 7011	grå/ AIG	5105299	7405 76 0		309	IBST 168	168/ Stk. / FS	5088967	7400 22 0		280
GRAFA9M U 8014	Sepiabrun/ AIG	5105343	7405 76 8		309	IBST 168	168/ Stk. / FS	5088967	7400 22 0		282
GRAFA9M U 9011	grafittsvart/ AIG	5105305	7405 76 4		309	IBST 188	188/ Stk. / FS	5088974	7400 22 4		280
						IBST 188	188/ Stk. / FS	5088974	7400 22 4		282
GT GRAF9	/ V2A	5112419	7407 56 4		309	IBST 218	218/ Stk. / FS	5691068	7400 22 7		280
						IBST 218	218/ Stk. / FS	5691068	7400 22 7		282
GT2 CEE16	/ Stk. / FS	5450771	7407 66 3		358	IBST 228	228/ Stk. / FS	5088981	7400 22 8		280
						IBST 228	228/ Stk. / FS	5088981	7400 22 8		282
GT2 CEE	/ Stk. / FS	5450788	7407 66 5		358	IBST 48	48/ Stk. / FS	5089025	7400 23 2		280
						IBST 48	48/ Stk. / FS	5089025	7400 23 2		282
GT3 CEE	/ Stk. / FS	5450832	7407 66 9		358	IBST 58	58/ Stk. / FS	5089032	7400 23 6		280
GT3 CEE16	/ Stk. / FS	5450825	7407 66 7		358	IBST 58	58/ Stk. / FS	5089032	7400 23 6		282
						IBST 68	68/ Stk. / FS	5089049	7400 24 0		280
IBAG 190 4N100	100/ Stk. / FS	5387824	7400 11 9		286	IBST 68	68/ Stk. / FS	5089049	7400 24 0		282
IBAG 190 4N130	130/ Stk. / FS	5088547	7400 12 0		286	IBST 78	78/ Stk. / FS	5089087	7400 24 4		280
IBAG 190 4N55	55/ Stk. / FS	5387817	7400 11 8		286	IBST 78	78/ Stk. / FS	5089087	7400 24 4		282
IBAG 250 4N55	55/ Stk. / FS	5088554	7400 12 4		286	IBST 88	88/ Stk. / FS	5089094	7400 24 8		280
IBAG 250 6N100	100/ Stk. / FS	5387831	7400 12 6		286	IBST 88	88/ Stk. / FS	5089094	7400 24 8		282
IBAG 250 6N115	115/ Stk. / FS	5088561	7400 12 8		286	IBST 98	98/ Stk. / FS	5627395	7400 24 9		280
IBAG 250 6N130	130/ Stk. / FS	5088608	7400 13 2		286	IBST 98	98/ Stk. / FS	5627395	7400 24 9		282
IBAG 250 6N40	40/ Stk. / FS	5088615	7400 13 6		286						

# Typefortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking **40**

Produsent-merking **1219** (for artikkelnr. som begynner med **0: 1010**) Individuell EAN-C **5647589**

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
IBVL 19038	194 38/ Stk. / FS	5089148	7400 26 4		280	MT2 2ACO	/ V2A	5112730	7407 68 8		357
IBVL 19048	/ Stk. / FS	5089155	7400 26 8		282						
IBVL 25038	254 38/ Stk. / FS	5089162	7400 27 2		280	MT3 3ACO	/ V2A	5112839	7407 71 2		357
IBVL 25048	/ Stk. / FS	5089209	7400 27 6		282	MT3 45	/ PA	5303664	7429 15 0		352
IBVL 35038	354 38/ Stk. / FS	5089216	7400 28 0		280	MT3 45	/ PA	5303664	7429 15 0		386
IBVL 35048	/ Stk. / FS	5089223	7400 28 4		282	MT3 45 2-1	/ PA	5417064	7429 13 1	EL 1201000	353
KFB R9	/ PA	5112426	7407 56 8		307	MT4 45	/ PA	5303701	7429 15 4		352
						MT4 45	/ PA	5303701	7429 15 4		387
						MT4 45 2-2	/ PA	5417101	7429 13 9	EL 1201002	254
KS-S		5448259	7205 42 5		406	MT4 45 2-2	/ PA	5417101	7429 13 9	EL 1201002	353
KS-S		5448259	7205 42 5		407	MT4 45 3-1	/ PA	5417095	7429 13 5	EL 1201001	254
						MT4 45 3-1	/ PA	5417095	7429 13 5	EL 1201001	353
						MT4 45 OKB	/ PA	5699729	7403 87 0		250
KV2 19028	80 110/ Stk. / FS	5090304	7400 62 0		206						
KV2 19028	80 110/ Stk. / FS	5090304	7400 62 0		270	MT45V 2+2	/ PA	5674528	7408 68 2		264
KV2 19038	80 110/ Stk. / FS	5090335	7400 62 4		208	MT45V 2+2	/ PA	5674528	7408 68 2		311
KV2 19038	80 110/ Stk. / FS	5090335	7400 62 4		272	MT45V 3	/ PA	5674504	7408 67 2		264
KV2 19038	80 110/ Stk. / FS	5090335	7400 62 4		281	MT45V 3	/ PA	5674504	7408 67 2		311
KV2 19048	80 110/ Stk. / FS	5090342	7400 62 8		210	MT45V 3+1	/ PA	5674511	7408 68 0		264
KV2 19048	80 110/ Stk. / FS	5090342	7400 62 8		274	MT45V 3+1	/ PA	5674511	7408 68 0		311
KV2 19048	80 110/ Stk. / FS	5090342	7400 62 8		283	MT45V 4	/ PA	5674498	7408 67 0		264
KV2 25028	110 140/ Stk. / FS	5090359	7400 63 2		206	MT45V 4	/ PA	5674498	7408 67 0		311
KV2 25028	110 140/ Stk. / FS	5090359	7400 63 2		270	MT45V TW	/ PA	5674566	7408 69 3		265
KV2 25038	110 140/ Stk. / FS	5090366	7400 63 6		208	MT45V TW	/ PA	5674566	7408 69 3		312
KV2 25038	110 140/ Stk. / FS	5090366	7400 63 6		272						
KV2 25038	110 140/ Stk. / FS	5090366	7400 63 6		281	MTGE2 1K	/ V2A	5626893	7407 85 0		376
KV2 25048	110 140/ Stk. / FS	5090397	7400 64 0		210	MTGE2 2A	/ V2A	5626855	7407 84 6		376
KV2 25048	110 140/ Stk. / FS	5090397	7400 64 0		274	MTGE2 2B	/ V2A	5626862	7407 84 7		376
KV2 25048	110 140/ Stk. / FS	5090397	7400 64 0		283	MTGE2 2C	/ V2A	5626879	7407 84 8		376
						MTGE2 2F	/ V2A	5626886	7407 84 9		376
						MTGE2 2LE	/ V2A	5623472	7407 67 9		376
KV3 25028	90 70/ Stk. / FS	5090403	7400 64 4		207						
KV3 25038	90 70/ Stk. / FS	5090410	7400 64 8		209						
KV3 25038	90 70/ Stk. / FS	5090410	7400 64 8		281	MTM 0	/ Stk. / FS	5113027	7407 76 4		356
KV3 25048	90 70/ Stk. / FS	5090427	7400 65 2		211	MTM 1D	/ V2A	5113034	7407 76 8		355
KV3 25048	90 70/ Stk. / FS	5090427	7400 65 2		283	MTM 1K	/ V2A	5113072	7407 77 6		355
KV3 35028	120 110/ Stk. / FS	5090458	7400 65 6		207	MTM 2A	/ V2A	5113089	7407 78 0		354
KV3 35038	120 110/ Stk. / FS	5090465	7400 66 0		209	MTM 2B	/ V2A	5113096	7407 78 4		354
KV3 35038	120 110/ Stk. / FS	5090465	7400 66 0		281	MTM 2C	/ V2A	5113102	7407 78 8		354
KV3 35048	120 110/ Stk. / FS	5090472	7400 66 4		211	MTM 2D	/ V2A	5415978	7407 79 0		355
KV3 35048	120 110/ Stk. / FS	5090472	7400 66 4		283	MTM 2F	/ V2A	5113133	7407 79 2		355
						MTM 2G	/ V2A	5113140	7407 79 6		355
						MTM 2H	/ V2A	5113157	7407 80 0		355
KV3-3 25028	250 250/ Stk. / FS	5090489	7400 66 8		270	MTM 2K	/ V2A	5113164	7407 80 4		356
KV3-3 25038	250 250/ Stk. / FS	5090519	7400 67 2		272	MTM 2L	/ V2A	5113195	7407 80 8		356
KV3-3 25048	250 250/ Stk. / FS	5090526	7400 67 6		274	MTM 2LE	/ V2A	5623489	7407 79 8		356
LP 45	/ PA	5112440	7407 58 4		352	MTM 2M	/ V2A	5113201	7407 81 2		356
						MTM 2N	/ V2A	5113218	7407 81 6		356
LP R	/ PA	5112433	7407 58 0		352	MTM 2P	/ Stk. / FS	5455806	7407 81 7		356
						MTM 2Q	/ V2A	5688624	7407 81 8		356
LPA GB2	165/ PVC / FS	5112457	7407 58 8		357	MTM 3A	/ V2A	5113225	7407 82 0		354
LPA GB3	208/ PVC / FS	5112464	7407 59 2		357	MTM 3B	/ V2A	5113256	7407 82 4		354
						MTM 3C	/ V2A	5113263	7407 82 8		355
						MTM 3E	/ V2A	5113270	7407 83 2		355
						MTM 3F	/ V2A	5417965	7407 83 3		355
MMS6X50	6 x 50 50/ Stk. / GC	5963929	3498 10 7		212						
						MTU 2	/ Stk. / FS	5113287	7407 83 6		354
						MTU 3	/ Stk. / FS	5113294	7407 84 0		354
						MTU ZE	/ Stk. / FS	5113300	7407 84 4		354
MPMT45 2A	/ V2A	5693468	7408 70 1		265						
MPMT45 2A	/ V2A	5693468	7408 70 1		312	NE DSU2 10075	100-175 / Stk. / FS	5245131	7424 84 4		232
MPMT45 2B	/ V2A	5693475	7408 70 3		265	NE DSU2 10075	100-175 / Stk. / FS	5245131	7424 84 4		259
MPMT45 2B	/ V2A	5693475	7408 70 3		312	NE DSU2 17075	170-245 / Stk. / FS	5245148	7424 84 6		232
MPMT45 2C	/ V2A	5693482	7408 70 5		265	NE DSU2 17075	170-245 / Stk. / FS	5245148	7424 84 6		260
MPMT45 2C	/ V2A	5693482	7408 70 5		312	NE DSU2 4030	40-70 / Stk. / FS	5245117	7424 84 0		232
MPMT45 2F	/ V2A	5693499	7408 70 7		265	NE DSU2 4030	40-70 / Stk. / FS	5245117	7424 84 0		259
MPMT45 2F	/ V2A	5693499	7408 70 7		312	NE DSU2 6050	60-110 / Stk. / FS	5245124	7424 84 2		232
MPMT45 2LE	/ V2A	5693505	7408 70 9		265	NE DSU2 6050	60-110 / Stk. / FS	5245124	7424 84 2		259
MPMT45 2LE	/ V2A	5693505	7408 70 9		312						
MPR2 1LE	/ V2A	5695646	7407 62 8		381	NW 250-3 QK	/ Stk. / FS	5432753	7410 54 0		329
MPR2 2A	/ V2A	5372486	7407 62 0	EL 1226022	381	NW 250-3 RK	/ Stk. / FS	5432777	7410 55 2		333
MPR2 2B	/ V2A	5372523	7407 62 2	EL 1226023	381	NW 350-3 QK	/ Stk. / FS	5432760	7410 54 4		329
MPR2 2C	/ V2A	5372530	7407 62 4	EL 1226024	381	NW 350-3 RK	/ Stk. / FS	5432784	7410 55 6		333
MPR2 2F	/ V2A	5372547	7407 62 6	EL 1226025	381						
MPR2XD	/ Stk. / FS	5112594	7407 63 4	EL 1226026	381						
MS REG1	/ Stk. / FS	5112679	7407 65 8		357	OKA BA4 3	2400 4/ Alu	5099338	7404 22 0		242
MS REG2	/ Stk. / FS	5112686	7407 66 2		357						
						OKA D 300	300 800/ Stk. / FS	5093954	7401 99 7		243
						OKA D 300 R	300 800/ Stk. / FS	5254744	7425 02 2		243
MS250-2 3GB3	/ Stk. / FS	5112617	7407 64 2		320	OKA D 400 R	400 800/ Stk. / FS	5254751	7425 02 4		243
						OKA D 500	500 800/ Stk. / FS	5245353	7425 00 6		243
MS3 GB2	/ Stk. / FS	5112655	7407 65 0		341	OKA D 500 4	500 400/ Stk. / FS	5245421	7425 06 4		244
MS3 GB3	/ Stk. / FS	5112662	7407 65 4		341	OKA D 500 6	500 400/ Stk. / FS	5245445	7425 08 4		244
						OKA D 500 9	500 400/ Stk. / FS	5245469	7425 10 2		244
MS350-2 3GB3	/ Stk. / FS	5112624	7407 64 6		320	OKA D 500 DAT	500 400/ Stk. / FS	5245407	7425 04 6		243

08 UFS\_Katalog\_2010\_Neuer\_Stand / no / 28/03/2011 (LLEExport\_01211)

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
OKA D 500 R	500 800 / Stk. / FS	5245384	7425 02 6		243	OKA-G30040150ES	30040-150 / Stk. / FS	5243823	7424 28 2		241
OKA D 500 R9	500 400 / Stk. / FS	5245483	7425 12 2		245	OKA-G30040150ES	30040-150 / Stk. / FS	5243823	7424 28 2		260
OKA D 600	600 800 / Stk. / FS	5245360	7425 00 8		243	OKA-G30040150ES	30040-150 / Stk. / FS	5243823	7424 28 2		262
OKA D 600 4	600 400 / Stk. / FS	5245438	7425 06 6		244	OKA-G30040150FBL	30040-150 / Stk. / FS	5651307	7423 95 2		242
OKA D 600 6	600 400 / Stk. / FS	5245452	7425 08 6		244	OKA-G30040150FBR	30040-150 / Stk. / FS	5651581	7423 97 2		241
OKA D 600 9	600 400 / Stk. / FS	5245476	7425 10 4		244						
OKA D 600 DAT	600 400 / Stk. / FS	5245414	7425 04 8		243	OKA-G30040240	3002400 / Stk. / FS	5243045	7424 02 2		226
OKA D 600 R	600 800 / Stk. / FS	5245391	7425 02 8		243	OKA-G30040240D4	3002400 / Stk. / FS	5243519	7424 14 0		227
OKA D 600 R9	600 400 / Stk. / FS	5245490	7425 12 4		245	OKA-G30040240DAT	3002400 / Stk. / FS	5243397	7424 10 2		227
OKA DG4 300	300 800 / Stk. / FS	5094067	7402 04 0		244						
OKA DG4 400	400 800 / Stk. / FS	5094081	7402 04 8		244	OKA-G30040240ES	30040-240 / Stk. / FS	5243892	7424 30 2		241
OKA DG6 400	400 800 / Stk. / FS	5094128	7402 05 6		244	OKA-G30040240FBL	30040-240 / Stk. / FS	5651352	7423 96 2		242
OKA DG9 400	400 800 / Stk. / FS	5094142	7402 06 4		244	OKA-G30040240FBR	30040-240 / Stk. / FS	5651512	7423 98 2		241
OKA DGR9 400	400 800 / Stk. / FS	5094173	7402 06 8		244						
OKA FB2 TX	/ Zn	5651574	7424 82 1		241	OKA-G30040240R	3002400 / Stk. / FS	5243236	7424 06 2		226
						OKA-G40040140	4002400 / Stk. / FS	5242949	7424 00 4		258
OKA FD	15000 6 / MGUM	5245100	7424 82 2		242	OKA-G40040140	4002400 / Stk. / FS	5242949	7424 00 4		226
						OKA-G40040140D4	4002400 / Stk. / FS	5243465	7424 12 2		227
OKA NEVE 110	11040-110 / Stk.	5434757	7425 97 0		242	OKA-G40040140D6	4002400 / Stk. / FS	5243571	7424 16 2		228
OKA NEVE 150	150 40-150 / Stk.	5434764	7425 97 2		242	OKA-G40040140D9	4002400 / Stk. / FS	5243656	7424 20 0		228
OKA NEVE 250	250 40-250 / Stk.	5434795	7425 97 4		242	OKA-G40040140DAT	4002400 / Stk. / FS	5243335	7424 08 4		227
OKA RK 200 15	200 / V2A / FS	5245513	7425 30 0		243	OKA-G40040140DR9	4002400 / Stk. / FS	5243717	7424 24 0		229
OKA RK 300 15	300 / V2A / FS	5245520	7425 31 0		243	OKA-G40040140R	4002400 / Stk. / FS	5243168	7424 04 4		226
OKA RK 400 15	400 / V2A / FS	5245537	7425 32 0		243						
OKA RK 500 15	500 / V2A	5245544	7425 33 0		243	OKA-G40040150ES	40040-150 / Stk. / FS	5243830	7424 28 4		241
OKA RK 600 15	600 / V2A	5245551	7425 34 0		243	OKA-G40040150ES	40040-150 / Stk. / FS	5243830	7424 28 4		260
						OKA-G40040150ES	40040-150 / Stk. / FS	5243830	7424 28 4		262
OKA2 D 200	200 800 / Stk. / FS	5093510	7401 87 0		243	OKA-G40040150FBL	40040-150 / Stk. / FS	5651314	7423 95 4		241
OKA2 D 400	400 800 / Stk. / FS	5093602	7401 89 8		243	OKA-G40040150FBR	40040-150 / Stk. / FS	5651451	7423 97 4		241
OKA2 DAT 200	200 800 / Stk. / FS	5093640	7401 90 4		243						
OKA2 DAT 300	300 800 / Stk. / FS	5093664	7401 91 2		243	OKA-G40040240	4002400 / Stk. / FS	5243052	7424 02 4		226
OKA2 DAT 400	400 800 / Stk. / FS	5093701	7401 92 0		243	OKA-G40040240D4	4002400 / Stk. / FS	5243526	7424 14 2		227
						OKA-G40040240D6	4002400 / Stk. / FS	5243601	7424 18 2		228
OKA2 TW 100	2400 86,5 / Stk. / FS	5093817	7401 96 0		240	OKA-G40040240D9	4002400 / Stk. / FS	5243687	7424 22 0		228
OKA2 TW 110	2400 96,5 / Stk. / FS	5093824	7401 96 4		240	OKA-G40040240DAT	4002400 / Stk. / FS	5243403	7424 10 4		227
OKA2 TW 120	2400 106,5 / Stk. / FS	5093831	7401 96 8		240	OKA-G40040240DR9	4002400 / Stk. / FS	5243762	7424 26 0		229
OKA2 TW 130	2400 116,5 / Stk. / FS	5093848	7401 97 2		240						
OKA2 TW 140	2400 126,5 / Stk. / FS	5093879	7401 97 6		240	OKA-G40040240ES	40040-240 / Stk. / FS	5243908	7424 30 4		241
OKA2 TW 150	2400 136,5 / Stk. / FS	5093886	7401 98 0		240	OKA-G40040240FBL	40040-240 / Stk. / FS	5651369	7423 96 4		242
OKA2 TW 30	2400 16,5 / Stk. / FS	5093893	7401 98 4		240	OKA-G40040240FBR	40040-240 / Stk. / FS	5651529	7423 98 4		241
OKA2 TW 40	2400 26,5 / Stk. / FS	5093909	7401 98 8		240						
OKA2 TW 50	2400 36,5 / Stk. / FS	5093930	7401 99 2		240	OKA-G40040240R	4002400 / Stk. / FS	5243243	7424 06 4		226
OKA2 TW 60	2400 46,5 / Stk. / FS	5093947	7401 99 6		240	OKA-G50040140	5002400 / Stk. / FS	5242987	7424 00 6		258
OKA2 TW 70	2400 56,5 / Stk. / FS	5093992	7402 00 0		240	OKA-G50040140	5002400 / Stk. / FS	5242987	7424 00 6		226
OKA2 TW 80	2400 66,5 / Stk. / FS	5094005	7402 00 4		240	OKA-G50040140D4	5002400 / Stk. / FS	5243472	7424 12 4		227
OKA2 TW 90	2400 76,5 / Stk. / FS	5094012	7402 00 8		240	OKA-G50040140D6	5002400 / Stk. / FS	5243588	7424 16 4		228
						OKA-G50040140D9	5002400 / Stk. / FS	5243663	7424 20 2		228
						OKA-G50040140DAT	5002400 / Stk. / FS	5243342	7424 08 6		227
OKAD 200 R	200 800 / Stk. / FS	5245377	7425 02 0		243	OKA-G50040140DR9	5002400 / Stk. / FS	5243724	7424 24 2		229
						OKA-G50040140R	5002400 / Stk. / FS	5243175	7424 04 6		226
OKA-G A 40140 4	400 201 / Stk. / FS	5243953	7424 32 0		230						
OKA-G A 40140 6	400 201 / Stk. / FS	5243960	7424 32 2		230	OKA-G50040150ES	50040-150 / Stk. / FS	5243847	7424 28 6		241
OKA-G A 40140 9	400 244 / Stk. / FS	5243991	7424 32 4		230	OKA-G50040150ES	50040-150 / Stk. / FS	5243847	7424 28 6		260
OKA-G A 40140 9	400 244 / Stk. / FS	5243991	7424 32 4		259	OKA-G50040150ES	50040-150 / Stk. / FS	5243847	7424 28 6		262
OKA-G A 40140R9	400 305 / Stk. / FS	5244004	7424 32 6		231	OKA-G50040150FBL	50040-150 / Stk. / FS	5651321	7423 95 6		242
OKA-G A 40140R9	400 305 / Stk. / FS	5244004	7424 32 6		259	OKA-G50040150FBR	50040-150 / Stk. / FS	5651468	7423 97 6		241
OKA-G A 40240 4	400 201 / Stk. / FS	5244011	7424 34 0		230						
OKA-G A 40240 6	400 201 / Stk. / FS	5244028	7424 34 2		230	OKA-G50040240	5002400 / Stk. / FS	5243069	7424 02 6		226
OKA-G A 40240 9	400 244 / Stk. / FS	5244059	7424 34 4		231	OKA-G50040240D4	5002400 / Stk. / FS	5243533	7424 14 4		227
OKA-G A 40240R9	400 305 / Stk. / FS	5244066	7424 34 6		231	OKA-G50040240D6	5002400 / Stk. / FS	5243632	7424 18 4		228
						OKA-G50040240D9	5002400 / Stk. / FS	5243694	7424 22 2		228
OKA-G20040140	200 2400 / Stk. / FS	5242925	7424 00 0		226	OKA-G50040240DAT	5002400 / Stk. / FS	5243410	7424 10 6		227
OKA-G20040140	200 2400 / Stk. / FS	5242925	7424 00 0		258	OKA-G50040240DR9	5002400 / Stk. / FS	5243779	7424 26 2		229
OKA-G20040140DAT	200 2400 / Stk. / FS	5243298	7424 08 0		227						
OKA-G20040140R	200 2400 / Stk. / FS	5243113	7424 04 0		226	OKA-G50040240ES	50040-240 / Stk. / FS	5243939	7424 30 6		241
OKA-G20040150ES	200 40-150 / Stk. / FS	5243816	7424 28 0		241	OKA-G50040240FBL	50040-240 / Stk. / FS	5651406	7423 96 6		242
OKA-G20040150ES	200 40-150 / Stk. / FS	5243816	7424 28 0		260	OKA-G50040240FBR	50040-240 / Stk. / FS	5651536	7423 98 6		241
OKA-G20040150ES	200 40-150 / Stk. / FS	5243816	7424 28 0		262						
OKA-G20040150FBL	200 40-150 / Stk. / FS	5651291	7423 95 0		242	OKA-G50040240R	5002400 / Stk. / FS	5243274	7424 06 6		226
OKA-G20040150FBR	200 40-150 / Stk. / FS	5651420	7423 97 0		241	OKA-G60040140	6002400 / Stk. / FS	5242994	7424 00 8		258
						OKA-G60040140	6002400 / Stk. / FS	5242994	7424 00 8		226
OKA-G20040240	200 2400 / Stk. / FS	5243007	7424 02 0		226	OKA-G60040140D4	6002400 / Stk. / FS	5243489	7424 12 6		227
OKA-G20040240DAT	200 2400 / Stk. / FS	5243366	7424 10 0		227	OKA-G60040140D6	6002400 / Stk. / FS	5243595	7424 16 6		228
						OKA-G60040140D9	6002400 / Stk. / FS	5243670	7424 20 4		228
OKA-G20040240ES	200 40-240 / Stk. / FS	5243885	7424 30 0		241	OKA-G60040140DAT	6002400 / Stk. / FS	5243359	7424 08 8		227
OKA-G20040240FBL	200 40-240 / Stk. / FS	5651345	7423 96 0		242	OKA-G60040140DR9	6002400 / Stk. / FS	5243755	7424 24 6		229
OKA-G20040240FBR	200 40-240 / Stk. / FS	5651482	7423 98 0		241	OKA-G60040140R	6002400 / Stk. / FS	5243182	7424 04 8		226
OKA-G20040240R	200 2400 / Stk. / FS	5243229	7424 06 0		226	OKA-G60040150ES	60040-150 / Stk. / FS	5243878	7424 28 8		241
OKA-G30040140	300 2400 / Stk. / FS	5242932	7424 00 2		258	OKA-G60040150ES	60040-150 / Stk. / FS	5243878	7424 28 8		260
OKA-G30040140	300 2400 / Stk. / FS	5242932	7424 00 2		226	OKA-G60040150FBL	60040-150 / Stk. / FS	5651338			

# Typefortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking 40

Produsent-merking 1219 (for artikkelnr. som begynner med 0: 1010) Individuell EAN-C 5647589

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
OKA-G60040240D6	600 2400 / Stk. / FS	5243649	7424 18 6		228	OKA-W5006050DR9	500 2400 / Stk. / FS	5245025	7424 78 2		237
OKA-G60040240D9	600 2400 / Stk. / FS	5243700	7424 22 4		228	OKA-W5006050R	500 2400 / Stk. / FS	5244455	7424 48 6		234
OKA-G60040240DAT	600 2400 / Stk. / FS	5243427	7424 10 8		227	OKA-W60010050	600 2400 / Stk. / FS	5244325	7424 45 8		233
OKA-G60040240DR9	600 2400 / Stk. / FS	5243786	7424 26 4		229	OKA-W60010050D4	600 2400 / Stk. / FS	5244745	7424 62 6		235
						OKA-W60010050D6	600 2400 / Stk. / FS	5244806	7424 68 6		236
OKA-G60040240ES	600 40-240 / Stk. / FS	5243946	7424 30 8		241	OKA-W60010050D9	600 2400 / Stk. / FS	5244950	7424 74 4		236
OKA-G60040240FBL	600 40-240 / Stk. / FS	5651413	7423 96 8		242	OKA-W60010050DAT	600 2400 / Stk. / FS	5244660	7424 56 8		235
OKA-G60040240FBR	600 40-240 / Stk. / FS	5651543	7423 98 8		241	OKA-W60010050DR9	600 2400 / Stk. / FS	5245087	7424 80 4		237
						OKA-W60010050R	600 2400 / Stk. / FS	5244516	7424 50 8		234
OKA-G60040240R	600 2400 / Stk. / FS	5243281	7424 06 8		226	OKA-W6004030	600 2400 / Stk. / FS	5244189	7424 40 8		261
						OKA-W6004030	600 2400 / Stk. / FS	5244189	7424 40 8		233
OKA-W A 10050 4	400 201 / Stk. / FS	5245216	7424 92 0		238	OKA-W6004030D9	600 2400 / Stk. / FS	5244851	7424 70 4		236
OKA-W A 10050 6	400 201 / Stk. / FS	5245223	7424 92 2		238	OKA-W6004030DAT	600 2400 / Stk. / FS	5244561	7424 52 8		234
OKA-W A 10050 9	100-150 / Stk. / FS	5245230	7424 92 4		239	OKA-W6004030DR9	600 2400 / Stk. / FS	5244981	7424 76 4		237
OKA-W A 10050R9	400 305 / Stk. / FS	5245247	7424 92 6		239	OKA-W6004030R	600 2400 / Stk. / FS	5244417	7424 46 8		233
OKA-W A 4030 9	400 244 / Stk. / FS	5245155	7424 88 4		238	OKA-W6006050	600 2400 / Stk. / FS	5244257	7424 42 8		233
OKA-W A 4030 9	400 244 / Stk. / FS	5245155	7424 88 4		262	OKA-W6006050D4	600 2400 / Stk. / FS	5244707	7424 60 6		235
OKA-W A 4030R9	400 305 / Stk. / FS	5245162	7424 88 6		239	OKA-W6006050D6	600 2400 / Stk. / FS	5244776	7424 66 6		235
OKA-W A 4030R9	400 305 / Stk. / FS	5245162	7424 88 6		262	OKA-W6006050D9	600 2400 / Stk. / FS	5244905	7424 72 4		236
OKA-W A 6050 4	400 201 / Stk. / FS	5245179	7424 90 0		238	OKA-W6006050D9	600 2400 / Stk. / FS	5244905	7424 72 4		236
OKA-W A 6050 6	400 201 / Stk. / FS	5245186	7424 90 2		238	OKA-W6006050DAT	600 2400 / Stk. / FS	5244615	7424 54 8		234
OKA-W A 6050 9	400 / Stk. / FS	5245193	7424 90 4		238	OKA-W6006050DR9	600 2400 / Stk. / FS	5245032	7424 78 4		237
OKA-W A 6050R9	400 305 / Stk. / FS	5245209	7424 90 6		239	OKA-W6006050R	600 2400 / Stk. / FS	5244462	7424 48 8		234
OKA-W20010050	200 2400 / Stk. / FS	5244264	7424 44 0		233						
OKA-W20010050DAT	200 2400 / Stk. / FS	5244622	7424 56 0		235	OKB AE 25085	250 93 / Stk. / FS	5699583	7403 83 0		248
OKA-W20010050R	200 2400 / Stk. / FS	5244479	7424 50 0		234	OKB DSD 250	/ Stk. / FS	5699637	7403 84 5		249
OKA-W2004030	200 2400 / Stk. / FS	5244127	7424 40 0		233						
OKA-W2004030	200 2400 / Stk. / FS	5244127	7424 40 0		261	OKB E 21085	210 93 / Stk. / FS	5699545	7403 81 0		248
OKA-W2004030DAT	200 2400 / Stk. / FS	5244523	7424 52 0		234						
OKA-W2004030R	200 2400 / Stk. / FS	5244356	7424 46 0		233	OKB ES 25085	250 85-125 / Stk. / FS	5699569	7403 82 0		248
OKA-W2006050	200 2400 / Stk. / FS	5244196	7424 42 0		233	OKB IE 25085	250 93 / Stk. / FS	5699576	7403 82 5		248
OKA-W2006050DAT	200 2400 / Stk. / FS	5244578	7424 54 0		234	OKB IT	/ Stk. / FS	5699699	7403 85 0		249
OKA-W2006050R	200 2400 / Stk. / FS	5244424	7424 48 0		234	OKB TS 25085	250 93 / Stk. / FS	5699590	7403 83 5		248
OKA-W30010050	300 2400 / Stk. / FS	5244295	7424 44 2		233						
OKA-W30010050D4	300 2400 / Stk. / FS	5244714	7424 62 0		235	OKB TW 85	240 / Stk. / FS	5699606	7403 84 0		249
OKA-W30010050DAT	300 2400 / Stk. / FS	5244639	7424 56 2		235	OKB U 25085 BL	250 93 / Stk. / FS	5699552	7403 81 5		248
OKA-W30010050R	300 2400 / Stk. / FS	5244486	7424 50 2		234						
OKA-W3004030	300 2400 / Stk. / FS	5244134	7424 40 2		261	OKB V 210	/ Stk. / FS	5699712	7403 86 0		249
OKA-W3004030	300 2400 / Stk. / FS	5244134	7424 40 2		233	OKB V 250	/ Stk. / FS	5699705	7403 85 5		249
OKA-W3004030DAT	300 2400 / Stk. / FS	5244530	7424 52 2		234						
OKA-W3004030R	300 2400 / Stk. / FS	5244363	7424 46 2		233	RK M2 10	324 288 / CuZn	5105640	7405 84 4		318
OKA-W3006050	300 2400 / Stk. / FS	5244202	7424 42 2		233	RK M2 15	324 288 / CuZn	5105657	7405 84 8		318
OKA-W3006050D4	300 2400 / Stk. / FS	5244677	7424 60 0		235	RK M2 20	324 288 / CuZn	5105664	7405 85 2		318
OKA-W3006050DAT	300 2400 / Stk. / FS	5244585	7424 54 2		234	RK M2 25	324 288 / CuZn	5105695	7405 85 6		318
OKA-W3006050R	300 2400 / Stk. / FS	5244431	7424 48 2		234	RK M3 10	424 388 / CuZn	5105725	7405 86 8		318
OKA-W40010050	400 2400 / Stk. / FS	5244301	7424 44 4		233	RK M3 15	424 388 / CuZn	5105756	7405 87 2		318
OKA-W40010050D4	400 2400 / Stk. / FS	5244721	7424 62 2		235	RK M3 20	424 388 / CuZn	5105763	7405 87 6		318
OKA-W40010050D6	400 2400 / Stk. / FS	5244783	7424 68 2		236	RK M3 25	424 388 / CuZn	5105770	7405 88 0		318
OKA-W40010050D9	400 2400 / Stk. / FS	5244912	7424 74 0		236						
OKA-W40010050DAT	400 2400 / Stk. / FS	5244646	7424 56 4		235	RK NEV 110	/ Stk. / G	5108221	7406 39 4		322
OKA-W40010050DR9	400 2400 / Stk. / FS	5245049	7424 80 0		237	RK NEV 110	/ Stk. / G	5108221	7406 39 4		326
OKA-W40010050R	400 2400 / Stk. / FS	5244493	7424 50 4		234	RK NEV 110	/ Stk. / G	5108221	7406 39 4		343
OKA-W4004030	400 2400 / Stk. / FS	5244141	7424 40 4		261	RK NEV 110	/ Stk. / G	5108221	7406 39 4		345
OKA-W4004030	400 2400 / Stk. / FS	5244141	7424 40 4		233	RK NEV 150	/ Stk. / G	5108238	7406 39 8		322
OKA-W4004030D9	400 2400 / Stk. / FS	5244837	7424 70 0		236	RK NEV 150	/ Stk. / G	5108238	7406 39 8		326
OKA-W4004030DAT	400 2400 / Stk. / FS	5244547	7424 52 4		234	RK NEV 150	/ Stk. / G	5108238	7406 39 8		343
OKA-W4004030DR9	400 2400 / Stk. / FS	5244967	7424 76 0		237	RK NEV 150	/ Stk. / G	5108238	7406 39 8		345
OKA-W4004030R	400 2400 / Stk. / FS	5244370	7424 46 4		233						
OKA-W4006050	400 2400 / Stk. / FS	5244233	7424 42 4		233	RK SL1 V2 20	324 288 / V2A	5105824	7405 89 2		340
OKA-W4006050D4	400 2400 / Stk. / FS	5244684	7424 60 2		235	RK SL1 V2 25	324 288 / V2A	5105831	7405 89 6		340
OKA-W4006050D6	400 2400 / Stk. / FS	5244752	7424 66 2		235	RK SL1 V2 30	324 288 / V2A	5105848	7405 90 0		340
OKA-W4006050D9	400 2400 / Stk. / FS	5244868	7424 72 0		236	RK SL1 V2 40	324 288 / V2A	5105886	7405 90 8		340
OKA-W4006050D9	400 2400 / Stk. / FS	5244868	7424 72 0		236	RK SL1 V3 20	424 388 / V2A	5105893	7405 91 2		340
OKA-W4006050DAT	400 2400 / Stk. / FS	5244592	7424 54 4		234	RK SL1 V3 25	424 388 / V2A	5105909	7405 91 6		340
OKA-W4006050DR9	400 2400 / Stk. / FS	5245018	7424 78 0		237	RK SL1 V3 30	424 388 / V2A	5105930	7405 92 0		340
OKA-W4006050R	400 2400 / Stk. / FS	5244448	7424 48 4		234	RK SL1 V3 40	424 388 / V2A	5105954	7405 92 8		340
OKA-W50010050	500 2400 / Stk. / FS	5244318	7424 44 6		233	RK SL2 V2 20	324 288 / V2A	5105961	7405 93 2		340
OKA-W50010050D4	500 2400 / Stk. / FS	5244738	7424 62 4		235	RK SL2 V2 25	324 288 / V2A	5105992	7405 93 6		340
OKA-W50010050D6	500 2400 / Stk. / FS	5244790	7424 68 4		236	RK SL2 V2 30	324 288 / V2A	5106005	7405 94 0		340
OKA-W50010050D9	500 2400 / Stk. / FS	5244929	7424 74 2		236	RK SL2 V2 40	324 288 / V2A	5106029	7405 94 8		340
OKA-W50010050DAT	500 2400 / Stk. / FS	5244653	7424 56 6		235	RK SL2 V3 20	424 388 / V2A	5106050	7405 95 2		340
OKA-W50010050DR9	500 2400 / Stk. / FS	5245070	7424 80 2		237	RK SL2 V3 25	424 388 / V2A	5106067	7405 95 6		340
OKA-W50010050R	500 2400 / Stk. / FS	5244509	7424 50 6		234	RK SL2 V3 30	424 388 / V2A	5106074	7405 96 0		340
OKA-W5004030	500 2400 / Stk. / FS	5244172	7424 40 6		261	RK SL2 V3 40	424 388 / V2A	5106111	7405 96 8		340
OKA-W5004030	500 2400 / Stk. / FS	5244172	7424 40 6		233						
OKA-W5004030D9	500 2400 / Stk. / FS	5244844	7424 70 2		236	RK V2 10	324 288 / V2A	5106258	7406 00 0		318
OKA-W5004030DAT	500 2400 / Stk. / FS	5244554	7424 52 6		234	RK V2 15	324 288 / V2A	5106265	7406 00 4		318
OKA-W5004030DR9	500 2400 / Stk. / FS	5244974	7424 76 2		237	RK V2 20	324 288 / V2A	5106302	7406 00 8		318
OKA-W5004030R	500 2400 / Stk. / FS	5244387	7424 46 6		233	RK V2 25	324 288 / V2A	5106319	7406 01 2		318
OKA-W5006050	500 2400 / Stk. / FS	5244240	7424 42 6		233	RK V3 10	424 388 / V2A	5106388	7406 02 8		318
OKA-W5006050D4	500 2400 / Stk. / FS	5244691	7424 60 4		235	RK V3 15	424 388 / V2A	5106425	7406 03 2		318
OKA-W5006050D6	500 2400 / Stk. / FS	5244769	7424 66 4		235	RK V3 20	424 388 / V2A	5106432	7406 03 6		318
OKA-W5006050D9	500 2400 / Stk. / FS	5244899	7424 72 2		236	RK V3 25	424 388 / V2A	5106449	7406 04 0		318
OKA-W5006050D9	500 2400 / Stk. / FS	5244899	7424 72 2		236						
OKA-W5006050DAT	500 2400 / Stk. / FS	5244608	7424 54 6		234	RKF 2M2 10	324 288 / CuZn	5107026	7406 15 2		319

08 UFS\_Katalog\_2010\_Neuer\_Stand / no / 28/03/2011 (LLEExport\_01211)

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
RKF 2M2 15	324 288/ CuZn	5107033	7406 15 6		319	RKN 4 MS 25	/ CuZn	5108061	7406 36 8		321
RKF 2M2 20	324 288/ CuZn	5107040	7406 16 0		319	RKN 4 VMSSL1N 15	/ V2A	5483458	7406 37 5		344
RKF 2M2 25	324 288/ CuZn	5107088	7406 16 4		319	RKN 4 VMSSL1N 20	/ V2A	5483465	7406 37 6		344
RKF 2M3 10	424 388/ CuZn	5107095	7406 16 8		319	RKN 4 VS 20	/ V2A	5108108	7406 37 0		321
RKF 2M3 15	424 388/ CuZn	5107101	7406 17 2		319	RKN 4 VS 25	/ V2A	5108115	7406 37 4		321
RKF 2M3 20	424 388/ CuZn	5107149	7406 17 6		319	RKN 9 MS 20	/ CuZn	5108122	7406 37 8		321
RKF 2M3 25	424 388/ CuZn	5107156	7406 18 0		319	RKN 9 MS 25	/ CuZn	5108160	7406 38 2		321
RKF 2V2 10	324 288/ V2A	5107262	7406 20 0		319	RKN 9 VMSSL1N 16	/ V2A	5483472	7406 39 1		344
RKF 2V2 15	324 288/ V2A	5107279	7406 20 4		319	RKN 9 VMSSL1N 21	/ V2A	5483489	7406 39 2		344
RKF 2V2 20	324 288/ V2A	5107286	7406 20 8		319	RKN 9 VS 20	/ V2A	5108177	7406 38 6		321
RKF SL1 V2 20	324 288/ V2A	5106548	7406 05 6		340	RKN 9 VS 25	/ V2A	5108184	7406 39 0		321
RKF SL1 V2 25	324 288/ V2A	5106555	7406 06 0		340	RKN UZD3 4MS20	90/ CuZn	5431978	7410 20 9		327
RKF SL1 V2 30	324 288/ V2A	5106562	7406 06 4		340	RKN UZD3 4MS25	95/ CuZn	5431985	7410 21 3		327
RKF SL1 V2 40	324 288/ V2A	5106616	7406 07 2		340	RKN UZD3 4VS20	90/ V2A	5431954	7410 20 0		327
RKF SL1 V3 20	424 388/ V2A	5106623	7406 07 6		340	RKN UZD3 4VS25	95/ V2A	5431961	7410 20 4		327
RKF SL1 V3 25	424 388/ V2A	5106661	7406 08 0		340	RKN UZD3 9MS20	90/ CuZn	5432012	7410 22 7		327
RKF SL1 V3 30	424 388/ V2A	5106678	7406 08 4		340	RKN UZD3 9MS25	95/ CuZn	5432029	7410 23 1		327
RKF SL1 V3 40	424 388/ V2A	5106722	7406 09 2		340	RKN UZD3 9VS20	90/ V2A	5431992	7410 21 8		327
RKF SL2 V2 20	324 288/ V2A	5106739	7406 09 6		341	RKN UZD3 9VS25	95/ V2A	5432005	7410 22 2		327
RKF SL2 V2 25	324 288/ V2A	5106746	7406 10 0		341						
RKF SL2 V2 30	324 288/ V2A	5106784	7406 10 4		341	RKR 4 SL2 V2 20	/ V2A	5108337	7406 42 2		342
RKF SL2 V2 40	324 288/ V2A	5106807	7406 11 2		341	RKR 4 SL2 V2 25	/ V2A	5108344	7406 42 6		342
RKF SL2 V3 20	424 388/ V2A	5106845	7406 11 6		341	RKR 4M 20	/ CuZn	5108290	7406 41 4		323
RKF SL2 V3 25	424 388/ V2A	5106852	7406 12 0		341	RKR 4M 25	/ CuZn	5108306	7406 41 8		323
RKF SL2 V3 30	424 388/ V2A	5106869	7406 12 4		341	RKR 4V 20	/ V2A	5108351	7406 43 0		323
RKF SL2 V3 40	424 388/ V2A	5106913	7406 13 2		341	RKR 4V 25	/ V2A	5108368	7406 43 4		323
						RKR 7 SL2 V2 20	/ V2A	5108412	7406 44 6		342
RKF2V2 25	324 288/ V2A	5107323	7406 21 2		319	RKR 7 SL2 V2 25	/ V2A	5108429	7406 45 0		342
RKF2V3 10	424 388/ V2A	5107330	7406 21 6		319	RKR 7M 20	/ CuZn	5108399	7406 43 8		323
RKF2V3 15	424 388/ V2A	5107347	7406 22 0		319	RKR 7M 25	/ CuZn	5108405	7406 44 2		323
RKF2V3 20	424 388/ V2A	5107385	7406 22 4		319	RKR 7V 20	/ V2A	5108450	7406 45 4		323
RKF2V3 25	424 388/ V2A	5107392	7406 22 8		319	RKR 7V 25	/ V2A	5108467	7406 45 8		323
						RKR 9 SL2 V2 20	/ V2A	5108528	7406 47 4		342
RKFN 4 MS 20	/ CuZn	5107408	7406 23 2		322	RKR 9 SL2 V2 25	/ V2A	5108535	7406 47 8		342
RKFN 4 MS 25	/ CuZn	5107446	7406 23 6		322	RKR 9M 20	/ CuZn	5108474	7406 46 2		323
RKFN 4 VMSSL1N 15	/ V2A	5483397	7406 24 5		344	RKR 9M 25	/ CuZn	5108481	7406 46 6		323
RKFN 4 VMSSL1N 20	/ V2A	5483403	7406 24 6		344	RKR 9V 20	/ V2A	5108542	7406 48 2		323
RKFN 4 VS 20	/ V2A	5107453	7406 24 0		322	RKR 9V 25	/ V2A	5108573	7406 48 6		323
RKFN 4 VS 25	/ V2A	5107460	7406 24 4		322						
RKFN 9 MS 20	/ CuZn	5107507	7406 24 8		322	RKRNUZD3R4MS20	94/ CuZn	5432289	7410 34 7		330
RKFN 9 MS 25	/ CuZn	5107514	7406 25 2		322	RKRNUZD3R4MS25	94/ CuZn	5432296	7410 35 1		330
RKFN 9 VMSSL1N 16	/ V2A	5483410	7406 26 1		344	RKRNUZD3R4VS20	94/ V2A	5432234	7410 33 8		330
RKFN 9 VMSSL1N 21	/ V2A	5483427	7406 26 2		344	RKRNUZD3R4VS25	94/ V2A	5432241	7410 34 2		330
RKFN 9 VS 20	/ V2A	5107521	7406 25 6		322	RKRNUZD3R7MS20	94/ CuZn	5432326	7410 36 5		330
RKFN 9 VS 25	/ V2A	5107569	7406 26 0		322	RKRNUZD3R7MS25	94/ CuZn	5432333	7410 36 9		330
RKFN UZD3 4 MS20	90/ CuZn	5432159	7410 30 1		328	RKRNUZD3R7VS20	94/ V2A	5432302	7410 35 6		330
RKFN UZD3 4 MS25	95/ CuZn	5432166	7410 30 5		328	RKRNUZD3R7VS25	94/ V2A	5432319	7410 36 0		330
RKFN UZD3 4 VS20	90/ V2A	5432135	7410 29 2		328	RKRNUZD3R9MS20	94/ CuZn	5432364	7410 38 4		330
RKFN UZD3 4 VS25	95/ V2A	5432142	7410 29 6		328	RKRNUZD3R9MS25	94/ CuZn	5432395	7410 38 8		330
RKFN UZD3 9 MS20	90/ CuZn	5432210	7410 31 9		329	RKRNUZD3R9VS20	94/ V2A	5432340	7410 37 4		330
RKFN UZD3 9 MS25	95/ CuZn	5432227	7410 32 3		329	RKRNUZD3R9VS25	94/ V2A	5432357	7410 37 9		330
RKFN UZD3 9 VS20	90/ V2A	5432173	7410 31 0		329						
RKFN UZD3 9 VS25	95/ V2A	5432180	7410 31 4		329	RKS 2M2 15	324 288/ CuZn	5108764	7406 53 8		318
						RKS 2M2 20	324 288/ CuZn	5108771	7406 54 2		318
RKFR 4 M 20	/ CuZn	5107637	7406 27 6		325	RKS 2M2 25	324 288/ CuZn	5108788	7406 54 6		318
RKFR 4 M 25	/ CuZn	5107644	7406 28 0		325	RKS 2V2 15	324 288/ V2A	5108795	7406 55 0		318
RKFR 4 SL2 V2 20	/ V2A	5107699	7406 28 8		342	RKS 2V2 20	324 288/ V2A	5108801	7406 55 4		318
RKFR 4 SL2 V2 25	/ V2A	5107705	7406 29 2		342	RKS 2V2 25	324 288/ V2A	5108818	7406 55 8		318
RKFR 4 V 20	/ V2A	5107743	7406 29 6		324	RKS M3 15	424 388/ CuZn	5108634	7406 50 2		319
RKFR 4 V 25	/ V2A	5107750	7406 30 0		324	RKS M3 20	424 388/ CuZn	5108641	7406 50 6		319
RKFR 7 M 20	/ CuZn	5107767	7406 30 4		325	RKS M3 25	424 388/ CuZn	5108658	7406 51 0		319
RKFR 7 M 25	/ CuZn	5107798	7406 30 8		325	RKS NV 9 20	/ V2A	5109006	7406 59 8		321
RKFR 7 SL2 V2 20	/ V2A	5107804	7406 31 2		342	RKS NV 9 25	/ V2A	5109051	7406 60 2		321
RKFR 7 SL2 V2 25	/ V2A	5107811	7406 31 6		342	RKS R4 M20	/ CuZn	5109068	7406 60 6		324
RKFR 7 V 20	/ V2A	5107828	7406 32 0		325	RKS R4 M25	/ CuZn	5109075	7406 61 0		324
RKFR 7 V 25	/ V2A	5107866	7406 32 4		325	RKS R4 V20	/ V2A	5109082	7406 61 4		323
RKFR 9 M 20	/ CuZn	5107873	7406 32 8		325	RKS R4 V25	/ V2A	5109112	7406 61 8		323
RKFR 9 M 25	/ CuZn	5107880	7406 33 2		325	RKS R7 M20	/ CuZn	5109136	7406 62 6		324
RKFR 9 SL2 V2 20	/ V2A	5107989	7406 34 8		342	RKS R7 M25	/ CuZn	5109143	7406 63 0		324
RKFR 9 SL2 V2 25	/ V2A	5107996	7406 35 2		342	RKS R7 V20	/ V2A	5109174	7406 63 4		324
RKFR 9V 20	/ V2A	5108009	7406 35 6		325	RKS R7 V25	/ V2A	5109181	7406 63 8		324
RKFR 9V 25	/ V2A	5108047	7406 36 0		325	RKS R9 M20	/ CuZn	5109204	7406 64 6		324
RKFRNUZD3R4MS20	94/ CuZn	5432609	7410 47 6		332	RKS R9 M25	/ CuZn	5109235	7406 65 0		324
RKFRNUZD3R4MS25	94/ CuZn	5432630	7410 48 0		332	RKS R9 V20	/ V2A	5109242	7406 65 4		324
RKFRNUZD3R4VS20	94/ V2A	5432586	7410 46 7		332	RKS R9 V25	/ V2A	5109259	7406 65 8		324
RKFRNUZD3R4VS25	94/ V2A	5432593	7410 47 1		332	RKS V3 15	424 388/ V2A	5108719	7406 52 6		319
RKFRNUZD3R7MS20	94/ CuZn	5432661	7410 49 4		332	RKS V3 20	424 388/ V2A	5108726	7406 53 0		319
RKFRNUZD3R7MS25	94/ CuZn	5432708	7410 49 8		332	RKS V3 25	424 388/ V2A	5108757	7406 53 4		319
RKFRNUZD3R7VS20	94/ V2A	5432647	7410 48 5		332						
RKFRNUZD3R7VS25	94/ V2A	5432654	7410 48 9		332	RKSN 4 MS 20	/ CuZn	5108825	7406 56 2		321
RKFRNUZD3R9MS20	94/ CuZn	5432739	7410 51 2		333	RKSN 4 MS 25	/ CuZn	5108863	7406 56 6		321
RKFRNUZD3R9MS25	94/ CuZn	5432746	7410 51 6		333	RKSN 4 VS 20	/ V2A	5108870	7406 57 0		321
RKFRNUZD3R9VS20	94/ V2A	5432715	7410 50 3		332	RKSN 4 VS 25	/ V2A	5108887	7406 57 4		321
RKFRNUZD3R9VS25	94/ V2A	5432722	7410 50 7		332	RKSN 9 MS 20	/ CuZn	5108924	7406 57 8		322
						RKSN 9 MS 25	/ CuZn	5108931	7406 58 2		322
RKN 4 MS 20	/ CuZn	5108054	7406 36 4		321	RKSN UZD3 4MS20	90/ CuZn	5432050	7410 25 5		328

# Typefortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking 40

Produsent-merking 1219 (for artikkelnr. som begynner med 0: 1010) Individuell EAN-C 5647589

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
RKSN UZD3 4MS25	95/ CuZn	5432067	7410 25 9		328	SES 19047	190 48/ Stk. / FS	5098867	7403 98 8		210
RKSN UZD3 4VS20	90/ V2A	5432036	7410 24 6		327	SES 19047	190 48/ Stk. / FS	5098867	7403 98 8		274
RKSN UZD3 4VS25	95/ V2A	5432043	7410 25 0		327	SES 25027	250 27/ Stk. / FS	5098874	7404 00 2		206
RKSN UZD3 9MS20	90/ CuZn	5432111	7410 27 3		328	SES 25027	250 27/ Stk. / FS	5098874	7404 00 2		270
RKSN UZD3 9MS25	95/ CuZn	5432128	7410 27 7		328	SES 25037	250 37/ Stk. / FS	5098881	7404 00 6		208
RKSN UZD3 9VS20	90/ V2A	5432098	7410 26 4		328	SES 25037	250 37/ Stk. / FS	5098881	7404 00 6		272
RKSN UZD3 9VS25	95/ V2A	5432104	7410 26 8		328	SES 25047	250 48/ Stk. / FS	5098911	7404 01 0		210
						SES 25047	250 48/ Stk. / FS	5098911	7404 01 0		274
RKSRNUZD3R4MS20	94/ CuZn	5432425	7410 41 2		331	SES 35027	350 27/ Stk. / FS	5098928	7404 01 4		206
RKSRNUZD3R4MS25	94/ CuZn	5432456	7410 41 6		331	SES 35037	350 37/ Stk. / FS	5098935	7404 01 8		208
RKSRNUZD3R7MS20	94/ CuZn	5432487	7410 43 0		331	SES 35047	350 48/ Stk. / FS	5098942	7404 02 2		210
RKSRNUZD3R7MS25	94/ CuZn	5432517	7410 43 4		331						
RKSRNUZD3R7VS20	94/ V2A	5432463	7410 42 1		331	SG TW	/ PA	5303770	7429 17 0		353
RKSRNUZD3R7VS25	94/ V2A	5432470	7410 42 5		331						
RKSRNUZD3R9MS20	94/ CuZn	5432548	7410 44 8		331	SG1	/ PA	5303718	7429 16 0		352
RKSRNUZD3R9MS25	94/ CuZn	5432579	7410 45 2		331						
RKSRNUZD3R9VS20	94/ V2A	5432524	7410 43 9		331	SG2	/ PA	5303725	7429 16 2		352
RKSRNUZD3R9VS25	94/ V2A	5432531	7410 44 3		331						
						SG3	/ PA	5303763	7429 16 4		353
S2 19028	80 110/ Stk. / FS	5089254	7400 30 0		206	SGH 50		6020652	7368 59 3		335
S2 19038	80 110/ Stk. / FS	5089261	7400 30 4		208						
S2 19048	80 110/ Stk. / FS	5089278	7400 30 8		210	SH80 1019	Gråbeige/ PA	5113850	7408 02 8		373
						SH80 7011	grå/ PA	5113812	7408 02 0		373
S2 25028	110 140/ Stk. / FS	5089285	7400 31 2		206	SH80 8014	Sepiabrun/ PA	5113867	7408 03 2		373
S2 25038	110 140/ Stk. / FS	5089315	7400 31 6		208	SH80 9011	grafittsvart/ PA	5113829	7408 02 4		373
S2 25048	110 140/ Stk. / FS	5089322	7400 32 0		210	SH80 T 1019	Gråbeige/ PA	5113928	7408 04 8		373
						SH80 T 7011	grå/ PA	5113881	7408 04 0		373
S3 25028	90 70/ Stk. / FS	5089339	7400 32 4		206	SH80 T 8014	Sepiabrun/ PA	5113935	7408 05 2		373
S3 25038	90 70/ Stk. / FS	5089346	7400 32 8		208	SH80 T 9011	grafittsvart/ PA	5113911	7408 04 4		373
S3 25048	90 70/ Stk. / FS	5089377	7400 33 2		210						
						SHF80 30 1019	Gråbeige/ PA	5113973	7408 06 0		373
S3 35028	120 110/ Stk. / FS	5089384	7400 33 6		206	SHF80 30 9011	grafittsvart/ PA	5113942	7408 05 6		373
S3 35038	120 110/ Stk. / FS	5089391	7400 34 0		208	SHF80 30M 9011	grafittsvart/ PA	5113980	7408 06 4		373
S3 35048	120 110/ Stk. / FS	5089407	7400 34 4		210						
						SK HB 201X201	201/ PS	5246435	7425 60 0		394
						SK HB 245X245	245/ PS	5099901	7404 41 2		394
						SK HB R215	215/ PS	5099871	7404 40 0		394
S990-AF1 RW	ren hvit/ PC	5120957	6107 00 2	EL 1278207	365	SK HB R275	275/ PS	5099888	7404 40 4		394
S990-AF2 RW	ren hvit/ PC	5121084	6107 10 2	EL 1278208	365	SK HB R305	305/ PS	5099895	7404 40 8		394
S990-AF3 RW	ren hvit/ PC	5121244	6107 20 2	EL 1278209	365						
S990-AFB1 RW	ren hvit/ PC	5121022	6107 05 2	EL 1278227	365						
S990-AFB2 RW	ren hvit/ PC	5121183	6107 15 2	EL 1278228	365	SKS-CH0 RW1	ren hvit/ PC	5008866	6117 20 0		400
S990-AFB3 RW	ren hvit/ PC	5121305	6107 25 2	EL 1278229	365						
						SKS-D0 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6458530	6117 00 5		265
						SKS-D0 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6458530	6117 00 5		312
SAK 1019	Gråbeige/ PA	5113683	7407 98 4		334	SKS-D0 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6458530	6117 00 5		398
SAK 7011	grå/ PA	5113645	7407 97 6		334	SKS-D0 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6458837	6117 01 6		266
SAK 8014	Sepiabrun/ PA	5113690	7407 98 8		334	SKS-D0 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6458837	6117 01 6		313
SAK 9011	grafittsvart/ PA	5113676	7407 98 0		334	SKS-D0 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6458837	6117 01 6		398
SAK MS	/ CuZn	5113706	7407 99 2		334	SKS-D0 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6458950	6117 02 7		266
SAK V2A	/ V2A	5113737	7407 99 6		334	SKS-D0 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6458950	6117 02 7		313
						SKS-D0 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6458950	6117 02 7		398
SE UZD3		5431886	7410 16 0		221	SKS-D0 ROR1	oransje/ PC	6458356	6117 00 3		265
						SKS-D0 ROR1	oransje/ PC	6458356	6117 00 3		312
						SKS-D0 ROR1	oransje/ PC	6458356	6117 00 3		398
SE2 19027	190 2400/ Stk. / FS	5098515	7403 90 0		270	SKS-D0 ROR2	oransje/ PC	6458653	6117 01 4		266
SE2 19037	190 2400/ Stk. / FS	5098522	7403 90 4		272	SKS-D0 ROR2	oransje/ PC	6458653	6117 01 4		313
SE2 19047	190 2400/ Stk. / FS	5098553	7403 90 8		274	SKS-D0 ROR2	oransje/ PC	6458653	6117 01 4		398
SE2 25027	250 2400/ Stk. / FS	5098560	7403 91 2		270	SKS-D0 ROR3	oransje/ PC	6645077	6117 02 5		266
SE2 25037	250 2400/ Stk. / FS	5098577	7403 91 6		272	SKS-D0 ROR3	oransje/ PC	6645077	6117 02 5		313
SE2 25047	250 2400/ Stk. / FS	5098584	7403 92 0		274	SKS-D0 ROR3	oransje/ PC	6645077	6117 02 5		398
						SKS-D0 RW1	ren hvit/ PC	6458295	6117 00 1	EL 1567549	265
SE3 19037	190 2400/ Stk. / FS	5098614	7403 92 2		272	SKS-D0 RW1	ren hvit/ PC	6458295	6117 00 1	EL 1567549	312
SE3 19047	190 2400/ Stk. / FS	5098621	7403 92 4		274	SKS-D0 RW1	ren hvit/ PC	6458295	6117 00 1	EL 1567549	398
SE3 25027	250 2400/ Stk. / FS	5098638	7403 92 8		270	SKS-D0 RW2	ren hvit/ PC	6518531	6117 01 2	EL 1567550	266
SE3 25037	250 2400/ Stk. / FS	5098645	7403 93 2		272	SKS-D0 RW2	ren hvit/ PC	6518531	6117 01 2	EL 1567550	313
SE3 25047	250 2400/ Stk. / FS	5098676	7403 93 6		274	SKS-D0 RW2	ren hvit/ PC	6518531	6117 01 2	EL 1567550	398
						SKS-D0 RW3	ren hvit/ PC	6458899	6117 02 3	EL 1567551	266
SEG2 19027	190 2400/ Stk. / FS	5098683	7403 94 0		270	SKS-D0 RW3	ren hvit/ PC	6458899	6117 02 3	EL 1567551	313
SEG2 19037	190 2400/ Stk. / FS	5098690	7403 94 4		272	SKS-D0 RW3	ren hvit/ PC	6458899	6117 02 3	EL 1567551	398
SEG2 19047	190 2400/ Stk. / FS	5098706	7403 94 8		274	SKS-D0 SRO1	Signalrød/ PC	6458592	6117 00 7		265
SEG2 25027	250 2400/ Stk. / FS	5098737	7403 95 2		270	SKS-D0 SRO1	Signalrød/ PC	6458592	6117 00 7		312
SEG2 25037	250 2400/ Stk. / FS	5098744	7403 95 6		272	SKS-D0 SRO1	Signalrød/ PC	6458592	6117 00 7		398
SEG2 25047	250 2400/ Stk. / FS	5098751	7403 96 0		274	SKS-D0 SRO2	Signalrød/ PC	6471072	6117 01 8		266
						SKS-D0 SRO2	Signalrød/ PC	6471072	6117 01 8		313
SEG3 19037	190 2400/ Stk. / FS	5098768	7403 96 4		272	SKS-D0 SRO2	Signalrød/ PC	6471072	6117 01 8		398
SEG3 19047	190 2400/ Stk. / FS	5098799	7403 96 8		274	SKS-D0 SRO3	Signalrød/ PC	6597376	6117 02 9		266
SEG3 25027	250 2400/ Stk. / FS	5098805	7403 97 2		270	SKS-D0 SRO3	Signalrød/ PC	6597376	6117 02 9		313
SEG3 25037	250 2400/ Stk. / FS	5098812	7403 97 6		272	SKS-D0 SRO3	Signalrød/ PC	6597376	6117 02 9		398
						SKS-D3 AL1	alu-lakkert/ PC	6213139	6117 04 9	EL 1503200	398
						SKS-D3 AL2	alu-lakkert/ PC	6213191	6117 06 0	EL 1503201	398
SES 19027	190 27/ Stk. / FS	5098829	7403 98 0		206	SKS-D3 AL3	alu-lakkert/ PC	6213436	6117 07 1	EL 1503202	398
SES 19027	190 27/ Stk. / FS	5098829	7403 98 0		270	SKS-D3 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6459131	6117 04 5		255
SES 19037	190 37/ Stk. / FS	5098850	7403 98 4		208	SKS-D3 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6459131	6117 04 5		266
SES 19037	190 37/ Stk. / FS	5098850	7403 98 4		272	SKS-D3 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6459131	6117 04 5		313

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
SKS-D3 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6459131	6117 04 5		353	SKS-F0 ROR1	oransje/ PC	6460151	6117 10 4		399
SKS-D3 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6459131	6117 04 5		398	SKS-F0 ROR2	oransje/ PC	6460458	6117 11 3		399
SKS-D3 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6459674	6117 05 6		255	SKS-F0 ROR3	oransje/ PC	6189311	6117 12 5		399
SKS-D3 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6459674	6117 05 6		266	SKS-F0 RW1	ren hvit/ PC	6460090	6117 10 2		399
SKS-D3 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6459674	6117 05 6		313	SKS-F0 RW2	ren hvit/ PC	6460335	6117 11 1		399
SKS-D3 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6459674	6117 05 6		353	SKS-F0 RW3	ren hvit/ PC	6189076	6117 12 3		399
SKS-D3 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6459674	6117 05 6		398	SKS-F0 SRO1	Signalrød/ PC	6460274	6117 10 8		399
SKS-D3 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6459971	6117 06 7		255	SKS-F0 SRO2	Signalrød/ PC	6189014	6117 11 7		399
SKS-D3 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6459971	6117 06 7		266	SKS-F0 SRO3	Signalrød/ PC	6189618	6117 12 9		399
SKS-D3 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6459971	6117 06 7		313	SKS-F3 AL1	alu-lakkert/ PC	6213856	6117 14 8		399
SKS-D3 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6459971	6117 06 7		353	SKS-F3 AL2	alu-lakkert/ PC	6213917	6117 15 3		400
SKS-D3 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6459971	6117 06 7		398	SKS-F3 AL3	alu-lakkert/ PC	6213979	6117 17 0		400
SKS-D3 ROR1	oransje/ PC	6459070	6117 04 3		255	SKS-F3 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6287291	6117 14 4		399
SKS-D3 ROR1	oransje/ PC	6459070	6117 04 3		266	SKS-F3 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6637218	6117 15 5		400
SKS-D3 ROR1	oransje/ PC	6459070	6117 04 3		313	SKS-F3 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6461356	6117 16 6		400
SKS-D3 ROR1	oransje/ PC	6459070	6117 04 3		353	SKS-F3 ROR1	oransje/ PC	6189854	6117 14 2		399
SKS-D3 ROR1	oransje/ PC	6459070	6117 04 3		398	SKS-F3 ROR2	oransje/ PC	6538690	6117 15 3		400
SKS-D3 ROR2	oransje/ PC	6459612	6117 05 4		255	SKS-F3 ROR3	oransje/ PC	6461233	6117 16 4		400
SKS-D3 ROR2	oransje/ PC	6459612	6117 05 4		266	SKS-F3 RW1	ren hvit/ PC	6189793	6117 14 0		399
SKS-D3 ROR2	oransje/ PC	6459612	6117 05 4		313	SKS-F3 RW2	ren hvit/ PC	6460632	6117 15 1		400
SKS-D3 ROR2	oransje/ PC	6459612	6117 05 4		353	SKS-F3 RW3	ren hvit/ PC	6461110	6117 16 2		400
SKS-D3 ROR2	oransje/ PC	6459612	6117 05 4		398	SKS-F3 SRO1	Signalrød/ PC	6287536	6117 14 6		399
SKS-D3 ROR3	oransje/ PC	6459858	6117 06 5		255	SKS-F3 SRO2	Signalrød/ PC	6461059	6117 15 7		400
SKS-D3 ROR3	oransje/ PC	6459858	6117 06 5		266	SKS-F3 SRO3	Signalrød/ PC	6461530	6117 16 8		400
SKS-D3 ROR3	oransje/ PC	6459858	6117 06 5		313						
SKS-D3 ROR3	oransje/ PC	6459858	6117 06 5		353	SKS-FC0 SRO1	Signalrød/ PC	5364184	6106 67 7		399
SKS-D3 ROR3	oransje/ PC	6459858	6117 06 5		398	SKS-FC0 SRO2	Signalrød/ PC	5364252	6106 68 7		399
SKS-D3 RW1	ren hvit/ PC	6459018	6117 04 1	EL 1567552	255	SKS-FC0 SRO3	Signalrød/ PC	5364368	6106 69 7		399
SKS-D3 RW1	ren hvit/ PC	6459018	6117 04 1	EL 1567552	266	SKS-FC3 SRO1	Signalrød/ PC	5364436	6106 70 7		400
SKS-D3 RW1	ren hvit/ PC	6459018	6117 04 1	EL 1567552	313	SKS-FC3 SRO2	Signalrød/ PC	5364504	6106 71 7		400
SKS-D3 RW1	ren hvit/ PC	6459018	6117 04 1	EL 1567552	353	SKS-FC3 SRO3	Signalrød/ PC	5364597	6106 72 7		400
SKS-D3 RW1	ren hvit/ PC	6459018	6117 04 1	EL 1567552	398						
SKS-D3 RW2	ren hvit/ PC	6459551	6117 05 2	EL 1567553	255						
SKS-D3 RW2	ren hvit/ PC	6459551	6117 05 2	EL 1567553	266	SRE 250 1019	Gråbeige/ PA	5098997	7404 03 4		277
SKS-D3 RW2	ren hvit/ PC	6459551	6117 05 2	EL 1567553	313	SRE 250 7011	grå/ PA	5098973	7404 02 6		277
SKS-D3 RW2	ren hvit/ PC	6459551	6117 05 2	EL 1567553	353	SRE 250 8014	Sepiabrun/ PA	5098980	7404 03 0		277
SKS-D3 RW2	ren hvit/ PC	6459551	6117 05 2	EL 1567553	398	SRE 250 9011	grafittsvart/ PA	5099000	7404 03 8		277
SKS-D3 RW3	ren hvit/ PC	6459797	6117 06 3	EL 1567554	255						
SKS-D3 RW3	ren hvit/ PC	6459797	6117 06 3	EL 1567554	266						
SKS-D3 RW3	ren hvit/ PC	6459797	6117 06 3	EL 1567554	313	STA-SKS S1 SW	svart	5438090	6117 19 2		250
SKS-D3 RW3	ren hvit/ PC	6459797	6117 06 3	EL 1567554	353	STA-SKS SU1 SW	svart	5670933	6117 19 6		386
SKS-D3 RW3	ren hvit/ PC	6459797	6117 06 3	EL 1567554	398	STA-SKS SU1 W	hvit	5670940	6117 19 7		386
SKS-D3 SRO1	Signalrød/ PC	6459377	6117 04 7		255						
SKS-D3 SRO1	Signalrød/ PC	6459377	6117 04 7		266	ST-F GST18i3p SW	svart	5273530	6108 05 0		392
SKS-D3 SRO1	Signalrød/ PC	6459377	6117 04 7		313	ST-F GST18i3p W	hvit	5273547	6108 05 1		392
SKS-D3 SRO1	Signalrød/ PC	6459377	6117 04 7		353						
SKS-D3 SRO1	Signalrød/ PC	6459377	6117 04 7		398	ST-S GST18i3p SW	svart	5273608	6108 05 4		392
SKS-D3 SRO2	Signalrød/ PC	6459735	6117 05 8		255	ST-S GST18i3p W	hvit	5273646	6108 05 5		392
SKS-D3 SRO2	Signalrød/ PC	6459735	6117 05 8		266	ST-S GST18i5p SW	svart	5273707	6108 07 0		393
SKS-D3 SRO2	Signalrød/ PC	6459735	6117 05 8		313						
SKS-D3 SRO2	Signalrød/ PC	6459735	6117 05 8		353						
SKS-D3 SRO2	Signalrød/ PC	6459735	6117 05 8		398	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		271
SKS-D3 SRO3	Signalrød/ PC	6460038	6117 06 9		255	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		273
SKS-D3 SRO3	Signalrød/ PC	6460038	6117 06 9		266	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		275
SKS-D3 SRO3	Signalrød/ PC	6460038	6117 06 9		313	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		293
SKS-D3 SRO3	Signalrød/ PC	6460038	6117 06 9		353	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		296
SKS-D3 SRO3	Signalrød/ PC	6460038	6117 06 9		398	T EM	/ Zn	5114055	7408 08 4		368
SKS-DK0 RW1	ren hvit/ PC	5462231	6117 20 2		401	T ZE	/ PA	5114062	7408 08 8		368
SKS-DKE0 RW1	ren hvit/ PC	5616016	6117 20 3		401						
SKS-DS3 AL2	alu-lakkert/ PC	5437987	6117 08 2		250	T12L 00C 7011	grå/ PA	5114109	7408 09 6		366
SKS-DS3 AL2	alu-lakkert/ PC	5437987	6117 08 2		386	T12L 00C 9011	grafittsvart/ PA	5114116	7408 10 0		366
SKS-DS3 AL3	alu-lakkert/ PC	5670919	6119 86 0		250	T12L P01S 9011	grafittsvart/ PVC	5114154	7408 10 8		366
SKS-DS3 AL3	alu-lakkert/ PC	5670919	6119 86 0		386	T12L P02S 9011	grafittsvart/ PVC	5114178	7408 11 6		366
SKS-DS3 MZGN2	Mintgrønn/ PC	5437949	6117 07 8		250	T12L P03S 9011	grafittsvart/ PVC	5114215	7408 12 4		366
SKS-DS3 MZGN2	Mintgrønn/ PC	5437949	6117 07 8		386	T12L P04S 9011	grafittsvart/ PVC	5114239	7408 13 2		366
SKS-DS3 MZGN3	Mintgrønn/ PC	5670889	6119 85 4		250	T12L P05S 9011	grafittsvart/ PVC	5114277	7408 14 0		366
SKS-DS3 MZGN3	Mintgrønn/ PC	5670889	6119 85 4		386	T12L P15S 9011	grafittsvart/ PA	5114291	7408 14 8		367
SKS-DS3 ROR2	oransje/ PC	5437932	6117 07 6		250	T12L P16S 9011	grafittsvart/ PA	5114338	7408 15 6		367
SKS-DS3 ROR2	oransje/ PC	5437932	6117 07 6		386	T12L P17S 9011	grafittsvart/ PA	5114352	7408 16 4		367
SKS-DS3 ROR3	oransje/ PC	5670872	6119 85 2		250	T12L P1S 9011	grafittsvart/ PVC	5114390	7408 17 2		367
SKS-DS3 ROR3	oransje/ PC	5670872	6119 85 2		386	T12L P2S 9011	grafittsvart/ PVC	5114413	7408 18 0		367
SKS-DS3 RW2	ren hvit/ PC	5437925	6117 07 4		250	T12L P3S 9011	grafittsvart/ PVC	5114437	7408 18 8		367
SKS-DS3 RW2	ren hvit/ PC	5437925	6117 07 4		386	T12L P4S 9011	grafittsvart/ PVC	5114451	7408 19 6		367
SKS-DS3 RW3	ren hvit/ PC	5670865	6119 85 0		250	T12L P7S 9011	grafittsvart/ PVC	5114536	7408 20 4		367
SKS-DS3 RW3	ren hvit/ PC	5670865	6119 85 0		386	T12L TQ	grafittsvart/ PVC	5114543	7408 20 8		368
SKS-DS3 SRO2	Signalrød/ PC	5437970	6117 08 0		250						
SKS-DS3 SRO2	Signalrød/ PC	5437970	6117 08 0		386	T4B 00C 7011	grå/ PA	5114956	7408 28 8		362
SKS-DS3 SRO3	Signalrød/ PC	5670896	6119 85 6		250	T4B 00C 9011	grafittsvart/ PA	5114963	7408 29 2		362
SKS-DS3 SRO3	Signalrød/ PC	5670896	6119 85 6		386	T4B P01S 9011	grafittsvart/ PVC	5114604	7408 22 0		362
SKS-DS3 SWGR3	sortgrå/ PC	5670902	6119 85 8		250	T4B P0S2 9011	grafittsvart/ PVC	5114659	7408 22 8		362
SKS-DS3 SWGR3	sortgrå/ PC	5670902	6119 85 8		386	T4B P1S 9011	grafittsvart/ PVC	5114703	7408 23 6		362
						T4B P2S 9011	grafittsvart/ PVC	5114727	7408 24 4		362
SKS-F0 MZGN1	Mintgrønn/ PC	6460212	6117 10 6		399	T4B P3S 9011	grafittsvart/ PVC	5114772	7408 25 2		362
SKS-F0 MZGN2	Mintgrønn/ PC	6188956	6117 11 5		399	T4B P5S 9011	grafittsvart/ PVC	5114826	7408 26 0		362
SKS-F0 MZGN3	Mintgrønn/ PC	6189373	6117 12 7		399	T4B P6 9011	grafittsvart/ PA	5114840	7408 26 8		363

08\_UFS\_Katalog\_2010\_Neuer\_Stand / no / 28/03/2011 (LLEExport\_01211)

# Typefortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking 40

Produsent-merking 1219 (for artikkelnr. som begynner med 0: 1010) Individuell EAN-C 5647589

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
T4B P7 9011	grafittsvart/ PA	5114895	7408 27 6		363	ÜSM-A-4		5613596	5092 47 2		401
T4B TQ	grafittsvart/ PVC	5114901	7408 28 0		363	ÜSM-A-4T		5699767	6107 80 1		401
T4L EG	grafittsvart/ PA	5115007	7408 29 6		363						
T4L00C 9011	grafittsvart/ PA	5115014	7408 30 0		363	USS80 W	/ Zn	5116523	7408 60 2		372
T4L00C7035	lysegrå/ PA	5115021	7408 30 4		363						
T8NL 00C 7035	lysegrå/ PA	5116028	7408 49 8		363	UVS-6S2	/ Stk.	5122265	6108 00 0		389
T8NL 00C 9011	grafittsvart/ PA	5115984	7408 49 4		363						
T8NL A105 9011	grafittsvart/ PA	5115564	7408 41 2		364	UVS-6S2SA	/ Stk.	5522997	6108 01 2		390
T8NL A45 9011	grafittsvart/ PA	5115601	7408 41 6		363	UVS-6S6W2	/ Stk.	5122289	6108 01 0		389
T8NL EB1 7035	lysegrå/ PA	5115625	7408 42 4		366	UVS-6S6W2SA	/ Stk.	5523017	6108 01 6		390
T8NL EB1 9011	grafittsvart/ PA	5115618	7408 42 0		366	UVS-6W2	/ Stk.	5122272	6108 00 5		389
T8NL EB2 7035	lysegrå/ PA	5115670	7408 43 2		365	UVS-6W2SA	/ Stk.	5523000	6108 01 4		390
T8NL EB2 9011	grafittsvart/ PA	5115663	7408 42 8		365						
T8NL P01 7035	lysegrå/ PA	5115724	7408 44 0		364						
T8NL P01 9011	grafittsvart/ PA	5115687	7408 43 6		364	UZD 115170 250-3	367 410/ Stk. / FS	5431640	7410 04 3		213
T8NL P1 7035	lysegrå/ PA	5115748	7408 44 8		364	UZD 115170 350-3	467 510/ Stk. / FS	5431671	7410 04 7		217
T8NL P1 9011	grafittsvart/ PA	5115731	7408 44 4		364	UZD 165220 250-3	367 410/ Stk. / FS	5431688	7410 05 2		213
T8NL P105 7035	lysegrå/ PA	5115793	7408 45 6		364	UZD 165220 350-3	467 510/ Stk. / FS	5431695	7410 05 6		217
T8NL P105 9011	grafittsvart/ PA	5115786	7408 45 2		364	UZD 250-3	367 410/ Stk. / FS	5430964	7410 03 0		213
T8NL P2 7035	lysegrå/ PA	5115847	7408 46 0		364	UZD 250-3 R	367 410/ Stk. / FS	5475507	7410 03 1	EL 1226028	213
T8NL P2 9011	grafittsvart/ PA	5115809	7408 45 8		364	UZD 350-3	467 510/ Stk. / FS	5431633	7410 03 4		217
T8NL P3 7035	lysegrå/ PA	5115861	7408 47 0		364	UZD 350-3 R	467 510/ Stk. / FS	5475545	7410 03 5	EL 1226027	217
T8NL P3 9011	grafittsvart/ PA	5115854	7408 46 4		364						
T8NL P45 7035	lysegrå/ PA	5115915	7408 47 8		364						
T8NL P45 9011	grafittsvart/ PA	5115908	7408 47 4		364	VB-3 GST18i3p	svart	5273721	6108 08 0		394
T8NL PCEE 7035	lysegrå/ PA	5115960	7408 48 6		365						
T8NL PCEE 9011	grafittsvart/ PA	5115922	7408 48 2		365	VB-5 GST18i3p	svart	5273769	6108 08 2		394
T8NL TQ	grafittsvart/ PVC	5115977	7408 49 0		365						
						VB-SKS S	svart	5438113	6117 19 8		250
						VB-SKS S	svart	5438113	6117 19 8		386
TAE-6F AL1	alu-lakkert	6215959	6117 43 0		402						
TAE-6F RW1	ren hvit	6215713	6117 42 8		402	VB-T GST18i3p	svart	5273776	6108 08 4		393
TU GRAF9 7011	grå/ PA	5116035	7408 50 2		310	VL 19028E	190 28/ Stk. / FS	5432845	7400 96 0		206
TU GRAF9 9011	grafittsvart/ PA	5116042	7408 50 6		310	VL 19038E	190 38/ Stk. / FS	5432883	7400 96 2		208
						VL 19048E	190 48/ Stk. / FS	5432890	7400 96 4		210
TUK A	/ Alu / MT	5116080	7408 51 0		334						
TUK M 1019	Gråbeige/ PA	5116141	7408 52 2		334	VL 25028E	250 28/ Stk. / FS	5432906	7400 96 6		206
TUK M 7011	grå/ PA	5116097	7408 51 4		334	VL 25038E	250 38/ Stk. / FS	5432944	7400 96 8		208
TUK M 8014	Sepiabrun/ PA	5116158	7408 52 6		334	VL 25048E	250 48/ Stk. / FS	5432951	7400 97 0		210
TUK M 9011	grafittsvart/ PA	5116103	7408 51 8		334						
TUK OA	/ Alu	5299363	7428 45 0		334	VL 35028E	350 28/ Stk. / FS	5432968	7400 97 2		206
TUK V 7011	grå/ PA	5116165	7408 53 0		334	VL 35038E	350 38/ Stk. / FS	5433002	7400 97 4		208
TUK V 9011	grafittsvart/ PA	5116202	7408 53 4		334	VL 35048E	350 48/ Stk. / FS	5433019	7400 97 6		210
UDB	/ Stk. / G	5116271	7408 55 0		308						
UDHOME4 M V	95/ CuZn	5246183	7427 00 6	EL 1226011	383	VL-3Q1.5 1 SW	svart	5122326	6108 10 0		251
UDHOME4 V V	95/ V2A	5246121	7427 00 0	EL 1226010	383	VL-3Q1.5 1 SW	svart	5122326	6108 10 0		390
UDHOME9 M GB V	95/ CuZn	5710844	7427 03 7		383	VL-3Q1.5 1 W	hvit	5122692	6108 12 5		251
UDHOME9 V GB V	95/ V2A	5710837	7427 03 1		383	VL-3Q1.5 10 SW	svart	5122500	6108 10 9		391
						VL-3Q1.5 10 SW	svart	5122500	6108 10 9		251
UDL1-120 70 90SL	70/ Stk. / FS	5116288	7408 55 4		380	VL-3Q1.5 10 W	hvit	5122876	6108 13 4		390
						VL-3Q1.5 10 W	hvit	5122876	6108 13 4		251
UDL2-120 70	/ Stk. / FS	5116325	7408 55 8	EL 1226008	380	VL-3Q1.5 11 SW	svart	5122517	6108 11 0		391
UDL2-120 80	/ Stk. / FS	5116332	7408 56 2	EL 1226009	380	VL-3Q1.5 11 SW	svart	5122517	6108 11 0		251
UDL2-80 70	/ Stk. / FS	5116349	7408 56 6		372	VL-3Q1.5 11 W	hvit	5122883	6108 13 5		391
						VL-3Q1.5 11 W	hvit	5122883	6108 13 5		251
UGD 250-3 4	367 410/ Stk. / FS	5431701	7410 07 9		213	VL-3Q1.5 12 SW	svart	5122524	6108 11 1		251
UGD 250-3 6	367 410/ Stk. / FS	5431732	7410 08 3		213	VL-3Q1.5 12 SW	svart	5122524	6108 11 1		390
UGD 250-3 9	367 410/ Stk. / FS	5431749	7410 08 7		213	VL-3Q1.5 12 W	hvit	5122920	6108 13 6		251
UGD 250-3R4	367 410/ Stk. / FS	5431756	7410 09 1		213	VL-3Q1.5 12 W	hvit	5122920	6108 13 6		391
UGD 350-3 4	467 201/ Stk. / FS	5431763	7410 10 4		217	VL-3Q1.5 13 SW	svart	5122562	6108 11 2		251
UGD 350-3 6	467 201/ Stk. / FS	5431770	7410 10 8		217	VL-3Q1.5 13 SW	svart	5122562	6108 11 2		390
UGD 350-3 9	467 244/ Stk. / FS	5431787	7410 11 2		217	VL-3Q1.5 13 W	hvit	5122937	6108 13 7		251
UGD 350-3 R4	467 510/ Stk. / FS	5431794	7410 11 6		217	VL-3Q1.5 13 W	hvit	5122937	6108 13 7		391
UGD 350-3 R7	467 510/ Stk. / FS	5431800	7410 12 0		217	VL-3Q1.5 14 SW	svart	5122579	6108 11 3		251
UGD 350-3 R9	467 510/ Stk. / FS	5431817	7410 12 4		217	VL-3Q1.5 14 SW	svart	5122579	6108 11 3		390
						VL-3Q1.5 14 W	hvit	5122944	6108 13 8		251
UGD55 250-3 9R	367 410/ Stk. / FS	5678724	7410 06 0		263	VL-3Q1.5 14 W	hvit	5122944	6108 13 8		391
UGD55 350-3 9R	467 467/ Stk. / FS	5678762	7410 06 2		263	VL-3Q1.5 15 SW	svart	5122586	6108 11 4		251
UGD55 350-3R9R	467 467/ Stk. / FS	5678779	7410 06 4		263	VL-3Q1.5 15 SW	svart	5122586	6108 11 4		390
						VL-3Q1.5 15 W	hvit	5122982	6108 13 9		251
ULA DB 7011	grå/ PA	5438717	7407 89 8		374	VL-3Q1.5 15 W	hvit	5122982	6108 13 9		391
ULA DB SA 7011	grå/ PA	5438694	7407 89 4		374	VL-3Q1.5 2 SW	svart	5122333	6108 10 1		251
ULA DB T 7011	grå/ PA	5438700	7407 89 6		374	VL-3Q1.5 2 SW	svart	5122333	6108 10 1		390
						VL-3Q1.5 2 W	hvit	5122708	6108 12 6		251
US80 32	/ Zn	5116387	7408 57 0		372	VL-3Q1.5 2 W	hvit	5122708	6108 12 6		391
US80 A	/ PA	5116462	7408 59 0		372	VL-3Q1.5 3 SW	svart	5122340	6108 10 2		251
US80 B	/ PA	5116509	7408 59 4		372	VL-3Q1.5 3 SW	svart	5122340	6108 10 2		390
US80 DB 20	53/ Zn	5116400	7408 57 8		372	VL-3Q1.5 3 W	hvit	5122746	6108 12 7		251
US80 DB 38	77/ Zn	5116448	7408 58 2		372	VL-3Q1.5 3 W	hvit	5122746	6108 12 7		391

08 UFS\_Katalog\_2010\_Neuer\_Stand / no / 28/03/2011 (LLEExport\_01211)

## Typefortegnelse

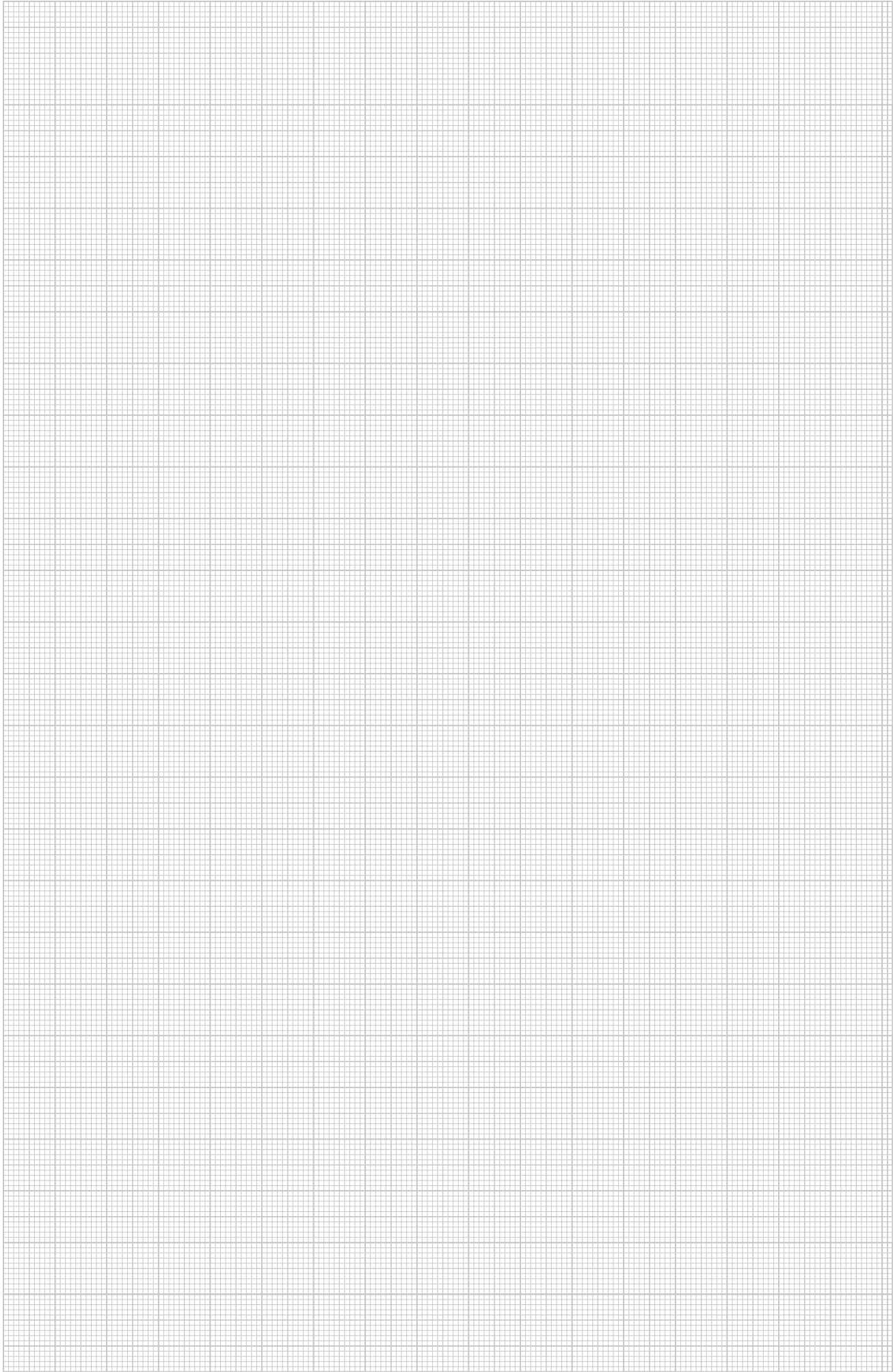
Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side	Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
VL-3Q1.5 4 SW	svart	5122388	6108 10 3		251	VL-3Q2.5 H1 W	hvit	5124733	6108 47 5		252
VL-3Q1.5 4 SW	svart	5122388	6108 10 3		390	VL-3Q2.5 H1 W	hvit	5124733	6108 47 5		392
VL-3Q1.5 4 W	hvit	5122753	6108 12 8		251	VL-3Q2.5 H10 SW	svart	5124542	6108 45 9		252
VL-3Q1.5 4 W	hvit	5122753	6108 12 8		391	VL-3Q2.5 H10 SW	svart	5124542	6108 45 9		392
VL-3Q1.5 5 SW	svart	5122395	6108 10 4		251	VL-3Q2.5 H10 W	hvit	5124894	6108 48 4		252
VL-3Q1.5 5 SW	svart	5122395	6108 10 4		390	VL-3Q2.5 H10 W	hvit	5124894	6108 48 4		392
VL-3Q1.5 5 W	hvit	5122760	6108 12 9		251	VL-3Q2.5 H11 SW	svart	5124559	6108 46 0		252
VL-3Q1.5 5 W	hvit	5122760	6108 12 9		391	VL-3Q2.5 H11 SW	svart	5124559	6108 46 0		392
VL-3Q1.5 6 SW	svart	5122401	6108 10 5		251	VL-3Q2.5 H11 W	hvit	5124900	6108 48 5		252
VL-3Q1.5 6 SW	svart	5122401	6108 10 5		390	VL-3Q2.5 H11 W	hvit	5124900	6108 48 5		392
VL-3Q1.5 6 W	hvit	5122807	6108 13 0		251	VL-3Q2.5 H12 SW	svart	5124566	6108 46 1		252
VL-3Q1.5 6 W	hvit	5122807	6108 13 0		391	VL-3Q2.5 H12 SW	svart	5124566	6108 46 1		392
VL-3Q1.5 7 SW	svart	5122449	6108 10 6		251	VL-3Q2.5 H12 W	hvit	5124917	6108 48 6		252
VL-3Q1.5 7 SW	svart	5122449	6108 10 6		390	VL-3Q2.5 H12 W	hvit	5124917	6108 48 6		392
VL-3Q1.5 7 W	hvit	5122814	6108 13 1		251	VL-3Q2.5 H13 SW	svart	5124603	6108 46 2		252
VL-3Q1.5 7 W	hvit	5122814	6108 13 1		391	VL-3Q2.5 H13 SW	svart	5124603	6108 46 2		392
VL-3Q1.5 8 SW	svart	5122456	6108 10 7		251	VL-3Q2.5 H13 W	hvit	5124924	6108 48 7		252
VL-3Q1.5 8 SW	svart	5122456	6108 10 7		390	VL-3Q2.5 H13 W	hvit	5124924	6108 48 7		392
VL-3Q1.5 8 W	hvit	5122821	6108 13 2		251	VL-3Q2.5 H14 SW	svart	5124610	6108 46 3		252
VL-3Q1.5 8 W	hvit	5122821	6108 13 2		391	VL-3Q2.5 H14 SW	svart	5124610	6108 46 3		392
VL-3Q1.5 9 SW	svart	5122463	6108 10 8		251	VL-3Q2.5 H14 W	hvit	5124955	6108 48 8		252
VL-3Q1.5 9 SW	svart	5122463	6108 10 8		390	VL-3Q2.5 H14 W	hvit	5124955	6108 48 8		392
VL-3Q1.5 9 W	hvit	5122869	6108 13 3		251	VL-3Q2.5 H15 SW	svart	5124627	6108 46 4		252
VL-3Q1.5 9 W	hvit	5122869	6108 13 3		391	VL-3Q2.5 H15 SW	svart	5124627	6108 46 4		392
VL-3Q2.5 1 SW	svart	5123064	6108 15 0		251	VL-3Q2.5 H15 W	hvit	5124962	6108 48 9		252
VL-3Q2.5 1 SW	svart	5123064	6108 15 0		391	VL-3Q2.5 H15 W	hvit	5124962	6108 48 9		392
VL-3Q2.5 1 W	hvit	5123422	6108 17 5		252	VL-3Q2.5 H2 SW	svart	5124375	6108 45 1		252
VL-3Q2.5 1 W	hvit	5123422	6108 17 5		391	VL-3Q2.5 H2 SW	svart	5124375	6108 45 1		392
VL-3Q2.5 10 SW	svart	5123248	6108 15 9		251	VL-3Q2.5 H2 W	hvit	5124740	6108 47 6		252
VL-3Q2.5 10 SW	svart	5123248	6108 15 9		391	VL-3Q2.5 H2 W	hvit	5124740	6108 47 6		392
VL-3Q2.5 10 W	hvit	5123552	6108 18 4		252	VL-3Q2.5 H3 SW	svart	5124382	6108 45 2		252
VL-3Q2.5 10 W	hvit	5123552	6108 18 4		391	VL-3Q2.5 H3 SW	svart	5124382	6108 45 2		392
VL-3Q2.5 11 SW	svart	5123286	6108 16 0		251	VL-3Q2.5 H3 W	hvit	5124788	6108 47 7		252
VL-3Q2.5 11 SW	svart	5123286	6108 16 0		391	VL-3Q2.5 H3 W	hvit	5124788	6108 47 7		392
VL-3Q2.5 11 W	hvit	5123569	6108 18 5		252	VL-3Q2.5 H4 SW	svart	5124429	6108 45 3		252
VL-3Q2.5 11 W	hvit	5123569	6108 18 5		391	VL-3Q2.5 H4 SW	svart	5124429	6108 45 3		392
VL-3Q2.5 12 SW	svart	5123293	6108 16 1		251	VL-3Q2.5 H4 W	hvit	5124795	6108 47 8		252
VL-3Q2.5 12 SW	svart	5123293	6108 16 1		391	VL-3Q2.5 H4 W	hvit	5124795	6108 47 8		392
VL-3Q2.5 12 W	hvit	5123576	6108 18 6		252	VL-3Q2.5 H5 SW	svart	5124436	6108 45 4		252
VL-3Q2.5 12 W	hvit	5123576	6108 18 6		391	VL-3Q2.5 H5 SW	svart	5124436	6108 45 4		392
VL-3Q2.5 13 SW	svart	5123309	6108 16 2		251	VL-3Q2.5 H5 W	hvit	5124801	6108 47 9		252
VL-3Q2.5 13 SW	svart	5123309	6108 16 2		391	VL-3Q2.5 H5 W	hvit	5124801	6108 47 9		392
VL-3Q2.5 13 W	hvit	5123590	6108 18 7		252	VL-3Q2.5 H6 SW	svart	5124443	6108 45 5		252
VL-3Q2.5 13 W	hvit	5123590	6108 18 7		391	VL-3Q2.5 H6 SW	svart	5124443	6108 45 5		392
VL-3Q2.5 14 SW	svart	5123347	6108 16 3		251	VL-3Q2.5 H6 W	hvit	5124832	6108 48 0		252
VL-3Q2.5 14 SW	svart	5123347	6108 16 3		391	VL-3Q2.5 H6 W	hvit	5124832	6108 48 0		392
VL-3Q2.5 14 W	hvit	5123606	6108 18 8		252	VL-3Q2.5 H7 SW	svart	5124481	6108 45 6		252
VL-3Q2.5 14 W	hvit	5123606	6108 18 8		391	VL-3Q2.5 H7 SW	svart	5124481	6108 45 6		392
VL-3Q2.5 15 SW	svart	5123354	6108 16 4		251	VL-3Q2.5 H7 W	hvit	5124849	6108 48 1		252
VL-3Q2.5 15 SW	svart	5123354	6108 16 4		391	VL-3Q2.5 H7 W	hvit	5124849	6108 48 1		392
VL-3Q2.5 15 W	hvit	5123613	6108 18 9		252	VL-3Q2.5 H8 SW	svart	5124498	6108 45 7		252
VL-3Q2.5 15 W	hvit	5123613	6108 18 9		391	VL-3Q2.5 H8 SW	svart	5124498	6108 45 7		392
VL-3Q2.5 2 SW	svart	5123101	6108 15 1		251	VL-3Q2.5 H8 W	hvit	5124856	6108 48 2		252
VL-3Q2.5 2 SW	svart	5123101	6108 15 1		391	VL-3Q2.5 H8 W	hvit	5124856	6108 48 2		392
VL-3Q2.5 2 W	hvit	5123453	6108 17 6		252	VL-3Q2.5 H9 SW	svart	5124504	6108 45 8		252
VL-3Q2.5 2 W	hvit	5123453	6108 17 6		391	VL-3Q2.5 H9 SW	svart	5124504	6108 45 8		392
VL-3Q2.5 3 SW	svart	5123118	6108 15 2		251	VL-3Q2.5 H9 W	hvit	5124863	6108 48 3		252
VL-3Q2.5 3 SW	svart	5123118	6108 15 2		391	VL-3Q2.5 H9 W	hvit	5124863	6108 48 3		392
VL-3Q2.5 3 W	hvit	5123460	6108 17 7		252						
VL-3Q2.5 3 W	hvit	5123460	6108 17 7		391						
VL-3Q2.5 4 SW	svart	5123125	6108 15 3		251	VLE1 190	190 370 / Stk. / FS	5099154	7404 10 0		270
VL-3Q2.5 4 SW	svart	5123125	6108 15 3		391	VLE1 190	190 370 / Stk. / FS	5099154	7404 10 0		272
VL-3Q2.5 4 W	hvit	5123477	6108 17 8		252	VLE1 190	190 370 / Stk. / FS	5099154	7404 10 0		274
VL-3Q2.5 4 W	hvit	5123477	6108 17 8		391	VLE1 250	250 430 / Stk. / FS	5099161	7404 10 4		270
VL-3Q2.5 5 SW	svart	5123163	6108 15 4		251	VLE1 250	250 430 / Stk. / FS	5099161	7404 10 4		272
VL-3Q2.5 5 SW	svart	5123163	6108 15 4		391	VLE1 250	250 430 / Stk. / FS	5099161	7404 10 4		274
VL-3Q2.5 5 W	hvit	5123484	6108 17 9		252						
VL-3Q2.5 5 W	hvit	5123484	6108 17 9		391	VW E	/ Stk. / FS	5433026	7400 98 0		212
VL-3Q2.5 6 SW	svart	5123170	6108 15 5		251						
VL-3Q2.5 6 SW	svart	5123170	6108 15 5		391	WZ 1008		5116578	7408 61 0		375
VL-3Q2.5 6 W	hvit	5123514	6108 18 0		252	WZ 1013		5116585	7408 61 4		375
VL-3Q2.5 6 W	hvit	5123514	6108 18 0		391	WZ 1014		5116615	7408 61 8		375
VL-3Q2.5 7 SW	svart	5123187	6108 15 6		251	WZ 1022		5116639	7408 62 6		335
VL-3Q2.5 7 SW	svart	5123187	6108 15 6		391	WZ 1028		5116646	7408 63 0		245
VL-3Q2.5 7 W	hvit	5123521	6108 18 1		252	WZ 1028		5116646	7408 63 0		335
VL-3Q2.5 7 W	hvit	5123521	6108 18 1		391	WZ 1029		5116677	7408 63 4		245
VL-3Q2.5 8 SW	svart	5123224	6108 15 7		251	WZ 1029		5116677	7408 63 4		335
VL-3Q2.5 8 SW	svart	5123224	6108 15 7		391	WZ 1032		5116684	7408 63 8		375
VL-3Q2.5 8 W	hvit	5123538	6108 18 2		252	WZ 1034		5116691	7408 64 2		375
VL-3Q2.5 8 W	hvit	5123538	6108 18 2		391	WZ 1058		5116707	7408 64 6		375
VL-3Q2.5 9 SW	svart	5123231	6108 15 8		251						
VL-3Q2.5 9 SW	svart	5123231	6108 15 8		391	ZDE2-250 30	/ Stk. / FS	5099178	7404 10 8		276
VL-3Q2.5 9 W	hvit	5123545	6108 18 3		252	ZDE2-250 40	/ Stk. / FS	5099185	7404 11 2		276
VL-3Q2.5 9 W	hvit	5123545	6108 18 3		391	ZDE2-250 50	/ Stk. / FS	5099215	7404 11 6		276
VL-3Q2.5 H1 SW	svart	5124368	6108 45 0		252						
VL-3Q2.5 H1 SW	svart	5124368	6108 45 0		392	ZE2 3	/ PA	5116745	7408 65 0		351

# Typefortegnelse

Oppbygging av EAN-nummeret: Landmerking **40**

Produsent-merking **1219** (for artikkelnr. som begynner med **0: 1010**) Individuell EAN-C **5647589**

Type	Mål/farge/div.	EAN-C.	Art.nr.	El. nr	Side
ZE2 3	/ PA	5116745	7408 65 0		368
ZES4 U 1019	Gråbeige / PA	5109358	7406 72 0		303
ZES4 U 7011	grå / PA	5109310	7406 71 2		303
ZES4 U 9011	grafittsvart / PA	5109327	7406 71 6		303
ZES6 U 1019	Gråbeige / PA	5109426	7406 74 0		303
ZES6 U 7011	grå / PA	5109433	7406 74 4		303
ZES6 U 9011	grafittsvart / PA	5109440	7406 74 8		303
ZES9 10DB 7011	grå / PA	5436720	7406 84 4		303
ZES9 10DB 9011	grafittsvart / PA	5436737	7406 84 6		303
ZES9 10U 1019	Gråbeige / PA	5436683	7406 83 8		303
ZES9 10U 7011	grå / PA	5436669	7406 83 4		303
ZES9 10U 8014	Sepiabrún / PA	5436713	7406 84 0		303
ZES9 10U 9011	grafittsvart / PA	5436676	7406 83 6		303
ZES9 DB 7011	grå / PA	5109471	7406 75 2		303
ZES9 DB 9011	grafittsvart / PA	5109488	7406 75 6		303
ZES9 U 1019	Gråbeige / PA	5109532	7406 76 8		303
ZES9 U 7011	grå / PA	5109495	7406 76 0		303
ZES9 U 9011	grafittsvart / PA	5109501	7406 76 4		303
ZES9U HS140 1019	Gråbeige / PA	5525295	7406 69 4		304
ZES9U HS140 7011	grå / PA	5525240	7406 69 0		304
ZES9U HS140 9011	grafittsvart / PA	5525288	7406 69 2		304
ZES9U HSM45 1019	Gråbeige / PA	5525233	7406 68 4		304
ZES9U HSM45 7011	grå / PA	5525219	7406 68 0		304
ZES9U HSM45 9011	grafittsvart / PA	5525226	7406 68 2		304
ZESR4 U 1019	Gråbeige / PA	5109563	7406 78 0		308
ZESR4 U 7011	grå / PA	5109549	7406 77 2		308
ZESR4 U 8014	Sepiabrún / PA	5109594	7406 78 4		308
ZESR4 U 9011	grafittsvart / PA	5109556	7406 77 6		308
ZESR7 10U 1019	Gråbeige / PA	5109624	7406 79 6		308
ZESR7 10U 7011	grå / PA	5109600	7406 78 8		308
ZESR7 10U 8014	Sepiabrún / PA	5109655	7406 80 0		308
ZESR7 10U 9011	grafittsvart / PA	5109617	7406 79 2		308
ZESR9 U 1019	Gråbeige / PA	5109716	7406 81 6		308
ZESR9 U 7011	grå / PA	5109679	7406 80 8		308
ZESR9 U 8014	Sepiabrún / PA	5109723	7406 82 0		308
ZESR9 U 9011	grafittsvart / PA	5109686	7406 81 2		308
ZESRA7 10U	/ AIG	5109730	7406 82 4		308
ZL-SKS	hvit / PVC	6180196	6117 20 5	EL 1503203	252
ZL-SKS	hvit / PVC	6180196	6117 20 5	EL 1503203	386





**OBO Bettermann AS**

Øvre Raelingsvei 176, N- 2008 Fjerdingby  
Postboks 36, N- 2025 Fjerdingby

Tlf.: 64 80 22 22 - Faks: 64 80 22 49  
E-post: [info@obo-bettermann.no](mailto:info@obo-bettermann.no)  
Ordre: [bestilling@obo-bettermann.no](mailto:bestilling@obo-bettermann.no)  
Forespørsel: [tilbud@obo-bettermann.no](mailto:tilbud@obo-bettermann.no)

[www.obo-bettermann.no](http://www.obo-bettermann.no)