

UFS | Katalog 2010/2011



Gulvkanalsystemer

Velkommen hos kundeservice

Servicetelefon: +45 70 20 25 23

Telefax til spørgsmål: +45 70 20 25 43

Telefax til ordrer: +45 70 20 25 43

E-mail: info@obo.dk

Internet: www.obo.dk



Brug den direkte forbindelse til OBO kundeservice! Du kan ringe til os hver dag mellem kl. 7.30 og 17.00 på service-hotline +45 70 20 25 23, hvis du har spørgsmål til OBOs komplette elinstallationsprogram. Med OBOs nystrukturerede kundeservice får du det hele:

- Kompetente kontaktpersoner lige i nærheden
- Alle informationer om OBOs produkter
- Sagkyndig rådgivning om særlige anvendelsesemner
- Hurtig og direkte adgang til alle tekniske data for OBOs produkter. Vi vil være de bedste - også når det gælder kundekontakt!

Indhold

	Planlægningshjælp	6
	EÜK kanalsystem dækket af afretningslaget	205
	OKA åbent kanalsystem, i flugt med afretningslaget	225
	OKB åbent kanalsystem, i flugt med afretningslaget	247
	Kanalsystemer til komponentindbygning ved afretningslag med en tykkelse på 55 mm	257
	EBK kanalsystem i flugt med afretningslaget, lukket	269
	IBK indstøbningsystem	279
	AIK installationskanalsystem over gulvniveau	289
	GES lågindsatse	299
	Rammekassetter og nivellerbare kassetter	317
	Kassetter til høj belastning	339
	Indbygningssystemer til installationsenheder	347
	Komponentindsatse af typen Telitank, der stikker op over gulvet	361
	Ledningsudløb til gulvkanal og komplette løsninger	371
	Installationskomponenter til dobbelte gulve og hulrumsgulve	385
	Installationskomponenter Modul 45	397
	UFS brandsikringssystemer	405
	Fortegnelser	409





OBO UFS-kurser: Viden direkte fra kilden

OBO understøtter brugerne med faglig førstehandsviden ved hjælp af et omfattende undervisnings- og kursusprogram om gulvkanalsystemer. Ud over det teoretiske grundlag drejer det sig også om den praktiske implementering i hverdagen. En omfattende vidensformidling rundes af med konkrete anvendelses- og beregnings-eksempler.

Tekster til download, produktinformationer og datablade

Vi gør livet lettere. Med et omfattende udvalg af praktisk forberedte materialer, som giver dig en effektiv hjælp under forberedelserne f.eks. med planlægning og beregning af et projekt. Dertil hører:

- Tekster til download
- Produktinformationer
- Informationsblade
- Datablade

Vi opdaterer disse dokumenter kontinuerligt, og de kan døgnet rundt hentes gratis på internettet, på adressen www.obo.dk.

Tekster til download på internettet:

www.ausschreiben.de

Der kan helt gratis downloades - mere end 10.000 artikler om KTS, BSS, TBS, LFS, EGS og UFS. Takket være regelmæssige opdateringer og tillæg har du altid et omfattende overblik over produkterne fra OBO. Derudover står alle - gængse filformater til rådighed (PDF, DOC, GAEB, HTML, TEXT, XML, ÖNORM).

www.ausschreiben.de

Planlægnings- og monteringshjælp

	Generel planlægningshjælp	6
	EÜK kanalsystem dækket af afretningslaget	15
	OKA åbent kanalsystem, i flugt med afretningslaget	31
	OKB åbent kanalsystem, i flugt med afretningslaget	45
	Kanalsystem til komponentindbygning ved afretningslag med en tykkelse på mindst 55 mm	53
	EBK kanalsystem i flugt med afretningslaget, lukket	61
	IBK indstøbningskanalsystem	69
	AIK installationskanalsystem over gulvniveau	75
	GES lågindsatse	83
	Rammekassetter og nivellerbare kassetter	99
	Kassetter til høj belastning	127
	Indbygningssystemer til installationsenheder	145
	Komponentindsatse af typen Telitank, der stikker op over gulvet	155
	Ledningsudløb til gulvkanal og komplette løsninger	163
	Installationskomponenter til dobbelte gulve og hulrumsgulve	177
	Installationskomponenter Modul 45	189
	UFS brandsikringssystemer	195
	Yderligere oplysninger	199





Planlægningsgrundlag



Installationstekniske krav

Til de installationstekniske krav, der skal tages hensyn til ved planlægning og valg af gulvkanalsystem, hører bl.a.:

- Antallet af anvendelsesformål (strøm, kommunikation, edb)
- Fyldning
- Ledningernes bøjningsradier
- Reserve

Bygningsmæssige krav

Der stilles yderligere krav til gulvkanalsystemet ud fra de arkitektoniske og indendørsarkitektoniske forudsætninger samt andre forhold i forbindelse med bygningskonceptet. Her spiller følgende faktorer ind:

- Rumtype (tørrum eller vådrum)
- Gulvbelægningstype
- Gulvbelægningens tykkelse
- Afretningslagets type og tykkelse
- Trafikbelastning
- Omgivende temperatur (gulvarme)

Organisatoriske krav

Anvendelsesområder og ønsker til anvendelsen af el-installationen bestemmer de organisatoriske krav til et gulvkanalsystem. Her følger nogle vigtige kriterier:

- Flexibilitet i brugen (f.eks. let tilpasning til ændrede anvendelsesretningslinjer)
- Uproblematisk ændring af beskykningen
- Let skift fra driftsklar til ubrugt tilstand og omvendt



Æstetiske krav

Ved valg af gulvkanalsystem kan der også være formelle og æstetiske krav. Det gælder f.eks., hvis der ved valg af former og materialer skal tages hensyn til et bestemt formsprog i indendørsarkitekturen.

Sikkerhedstekniske krav

Emnet sikkerhed spiller en stadig større rolle i forbindelse med data-teknik. Derfor kan det også være nødvendigt at være særlig opmærksom på dette punkt i forbindelse med valg og udformning af et gulvkanalsystem. Det gælder f.eks., når der er krav om, at et datanet skal beskyttes mod uønsket adgang.





Forskellige former for gulvrengøring



Rigtigt valg af komponentindsatse

Forskellige komponentindsatse, der er beregnet til at holde installationsenhederne (stikdåser med beskyttelseskontakt osv.), er en fast bestanddel af gulvkanalsystemerne fra OBO. Det afgørende kriterium for valg af rigtig komponentindsats er arten af gulvbelægning. Her skelnes mellem de forskellige former for rengøring, da komponentindsatsen alt efter rengøringsmetode (tør, fugtig eller våd) eksempelvis skal være sikret mod indtrængende fugt. Rengøringskategorierne er klassificeret i standarden DIN EN 50085.

Tørrengøring

Kriteriet for at blive kategoriseret som "tør rengøring" opfyldes af tekstile gulvbelægninger, der regelmæssigt rengøres ved støvsugning ("tørsugning"). Standarden taler her om en "rengøringsmetode, hvor der kun bruges lidt eller ingen væske" og definerer desuden, at

doseringen ved anvendelse af rengøringsopløsninger skal være så lille, at der ikke dannes pytter, og og gulvbelægningen ikke gennemvædes.

Fugtig rengøring

Betingelserne for anvendelse af fugtig rengøring som rengøringsmetode opfyldes af glatte gulvbelægninger som f.eks. linoleum, PVC, forseglede trægulve, polerede stengulve osv. Denne rengøringsstype defineres som støvbindende aftørring i et arbejdsstrin med fugtige eller præparerede rengøringssteker. En præcis beskrivelse af rengøringsmetoderne fremgår af lærebogen for bygningsrengøring.





Vådrensøring

"Vådrensøring" anvendes primært steder, hvor det handler om at fjerne særlig genstridig og vedhæftende snavs. Denne behandlingsmetode anvendes især til stenbelægning, flise- og keramikgulve samt linoleums- og pvc-belægning. Vådrensøring underinddeles i to metoder:

- Våd aftørring i ét trin
- Våd aftørring i to trin

Våd aftørring i ét trin er velegnet til mindre alvorlig tilsmudsning eller til gulvbelægninger, der er følsomme over for fugt, som f.eks. dobbelte gulve eller i edb-rum.

I henhold til gældende retningslinjer bliver gulvbelægningen ved denne metode rengjort i én arbejdsgang med rengøringsstiler (moppe, gulvklud eller lignende), som vandet er mere eller mindre presset ud af. Den tilbageblevne fugt lader man tørre.

Våd aftørring i to trin er velegnet til mere alvorlig tilsmudsning. To-trins-metoden svarer til den klassiske, gulvvask: I første arbejdsgang påføres der så meget rengøringsvand med rengøringsstiler (klude, moppegarn, fladmopper, bredmopper etc.), at selv kraftigt vedhæftende snavs opløses eller opløses. I anden arbejdsgang tørres den resterende væske (samt snavs) op fra gulvet med rengøringsstiler.

Tilstrækkelig beskyttelse af elinstallationen

Med korrekt valg af komponentindsats, der er afstemt til den anvendte form for gulvrensøring, sikres det, at el-installationen er beskyttet mod indtrængende fugt og smuds. I den forbindelse kontrolleres og mærkes komponentindsatsene iht. EN 50085. Alle de UFS-produkter, som OBO BETTERMANN har frigivet til anvendelse i gulve til vådrensøring, opfylder uden undtagelse kravene i ovennævnte standard.



Beskyttelsesmål, standarder og prøvninger



Ansvarsområder i standarderne

Standarder kan underinddeles i to kategorier: anlægsbestemmelser og bestemmelser for prøvning af udstyr. Det er først og fremmest installatøren, der er ansvarlig for, at anlægsbestemmelserne overholdes. De tyske standarder i DIN-serien VDE 0100 fastlægger de vigtigste krav til el-installationer. Bestemmelser for prøvning af udstyr er produktstandarder, der fastlægger testkriterier for bestemte produkter. Producenterne er ansvarlige for, at disse forskrifter overholdes. Overensstemmelsen med en bestemt prøvningsbestemmelse dokumenteres ofte med en godkendelsesattest. Den bekræfter, at et uafhængigt prøvnings- og certificeringsinstitut har udført de nødvendige prøvninger og dokumenteret resultaterne.

Europæiske standarder

Det er EU's erklærede mål at lade en europæisk standard afløse nationale standarder. En sådan standard letter salget og giver et transparent indre marked. Nationale afvigelser er kun tilladt, når den nationale lovgivning kræver det. Kravene til el-installationskanaler er fastlagt i standarderne EN 50085. Del 2-2 omhandler gulvkanalsystemer og kanalsystemer over gulvniveau og blev offentliggjort i juli 2009. I en overgangsperiode på 2 år gælder enten krave-

ne i standarden DIN VDE 0634 del 1 og del 2 eller kravene iht. EN 50085. Gulvkanalsystemerne fra OBO opfylder én af disse standarder og har tilsvarende VDE-godkendelsesattester.

Prøvningsbestemmelser har til formål at

- øge sikkerheden (beskyttelse mod elektrisk stød)
- definere anvendelsesområderne
- definere funktionen
- vurdere belastbarheden

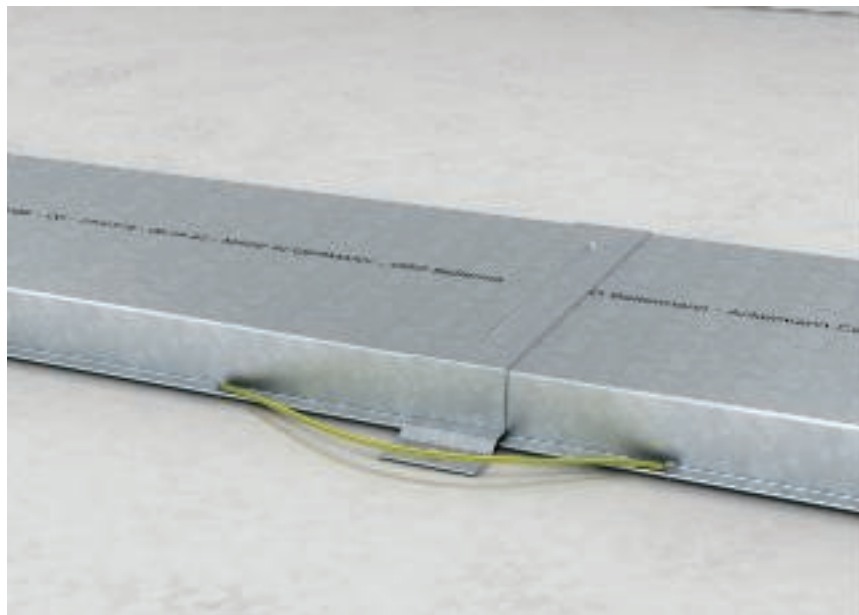
Klassificering for gulvkanalsystemer

EN 50085-1 som generel del for el-installationskanalsystemer og EN 50085-2-2 som systemspecifik del for gulvkanalsystemer foreskriver en klassificering af produkterne. Denne klassificering giver en ensartet definition af produkttegenskaberne i hele Europa. For første gang indeholder en standard for installationssystemer også belastningsprøvninger for lodrette belastninger, der virker over en stor flade (høj belastning). Denne prøvningsbestemmelse er dog ikke særlig praksisrelateret, og derfor fortsætter OBO BETTERMANN med at kontrollere systemerne til høj belastning ud fra egne retningslinjer, hvor systemerne til høj belastning er inddelt i 2 belast-

ningsklasser: SL1 til belastninger op til 10 kN og SL2 til belastninger op til 20 kN.



De gældende bestemmelser



Reglementer har til formål at

- øge sikkerheden (beskyttelse mod elektrisk stød)
- sikre funktionsevnen
- sikre den elektromagnetiske kompatibilitet
- forebygge brande

Nogle vigtige emner i reglementet

I DIN VDE-reglementet beskrives talrige punkter, som elinstallatøren skal være opmærksom på i forbindelse med etablering og montering af et gulvkanalsystem. Her er nogle af de vigtigste punkter:

Mekaniske belastninger af kabler og ledninger

Både ved stærkstrøms- og edb-kabler skal det iht. DIN VDE 0298 sikres, at bestemte værdier for trækbelastninger og bøjningsradier ikke overskrides. I bestemmelserne beskrives også tilladte former for fastgørelse af ledninger med spændebånd og trækaflastninger.

Adskillelse af forskellige anvendelsesformål

Iht. DIN VDE 0100-520 må ledninger med forskellige strømtyper installeres i samme system, såfremt det er sikret, at alle ledninger er isoleret i forhold til den højest forekommende spænding.

Beskyttelse og potentialudligning

Kanalsystemer af metal skal omfat-

tes af berøringsbeskyttelse og potentialudligning. På denne måde sikres der beskyttelse mod elektrisk stød (DIN VDE 0100-410) og elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) (EN 50310, EN 50173, EN 50174-2).

Brandsikring

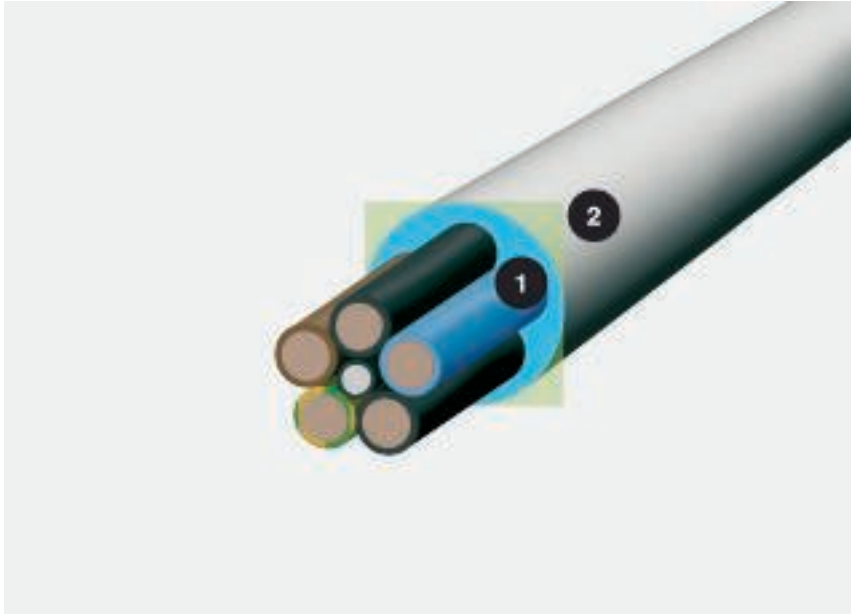
Hovedårsagerne til brand i forbindelse med stærkstrømskabler er ufuldstændige kortslutninger eller jordforbindelser (f.eks. ved mekanisk eller termisk beskadigede kabler eller ledninger), defekte eltilslutninger (løse forbindelser) og varmeophobninger.

Brandsikringens beskyttelsesformål

Spredning af ild og røg til andre brandceller skal forhindres under alle forhold i et tilstrækkeligt langt tidsrum. På denne måde bedres ikke kun mulighederne for flugt, men også muligheden for effektiv slukning. Det gælder også for gulvkanalsystemer, der forløber under brandceller samt flugtveje og nødudgange. Yderligere detaljer findes i de tyske retningslinjer for ledningsanlæg (M)LAR og for systemgulve (M)SysBöR.



Beregning af kabelvolumen



Kabeldiameter og pladsbehov; 1 = diameter i mm, 2 = pladsbehov i cm²



Kablernes pladsbehov i UFS-kanalen med tom plads

Et vigtigt kriterium for valg af de nødvendige kanalstørrelser til gulvkanalsystemet er kabelvolumenet. Da kablerne aldrig ligger helt tæt sammen og heller ikke absolut parallelt, er det ikke nok at bruge kabeldiametere som grundlag for beregning af volumen. Formlen $(2r)^2$ giver et realistisk dimensioneringsgrundlag. For at lette arbejdet for dig har vi på denne dobbeltside oplyst diameter og pladsbehov for de vigtigste kabeltyper. Vigtigt: Værdierne er middelværdier, som kan variere fra producent til producent. De nøjagtige værdier finder du i oplysninger fra producenten.

Beregning med formlen $(2r)^2$

Diameteren fortæller meget lidt om et kables faktiske pladsbehov. Beregn: $(2r)^2$. Denne formel giver et realistisk pladsbehov, og tager højde for mellemrummet mellem kablerne.

Kabelvolumen tabel



Type	Dia- meter mm	Effektivt tværsnitsareal cm ²
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	Effektivt tværsnitsareal cm ²
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	Effektivt tværsnitsareal cm ²
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

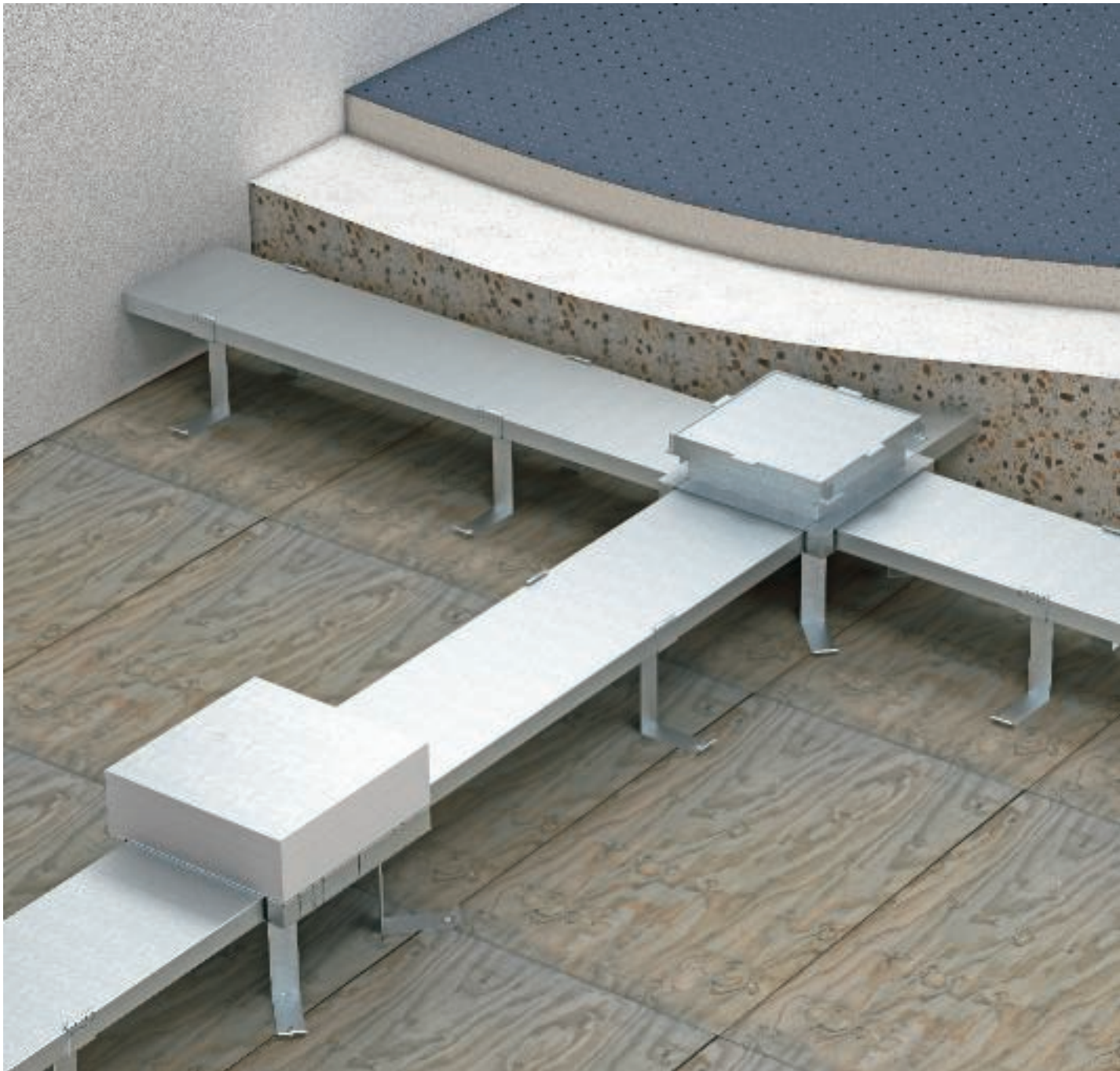


Type	Dia- meter mm	Effektivt tværsnitsareal cm ²
Kat. 5	8	0,64
Kat. 6	8	0,64



Type	Dia- meter mm	Effektivt tværsnitsareal cm ²
SAT/BK-ledning	6,8	0,48





Dette kanalsystem anvendes de steder, hvor der enten kun er et - meget tyndt eller slet ingen afretningsslag.

Kanaler og dåser danner et tæt gitter i rådækket, der giver mulighed for at trække kanaler og montere elektriske enheder.

For at kunne klare de øgede mekaniske belastninger under råbygningsfasen er gulvkanalerne og -dåserne ekstra robust udført.

IBK indstøbningskanalsystem



Systembeskrivelse	70
Fordelingsoversigt - fyldning	71
Monteringshjælp	72

Systembeskrivelse



Med indstøbningskanalsystemet bliver det muligt at forsyne store gulvarealer i kontor- og administrationsbygninger med elektriske enheder i de tilfælde, hvor der ikke findes et afretningslag eller afretningslaget ikke er tilstrækkelig tykt. Kanalerne og dåserne danner et tætmasket gitter i rågulvet og stiller således masser af muligheder til rådighed for trækning af kabler og tilslutning af elektriske enheder. Kanaler og dåser er særlig robust konstrueret for at kunne modstå den øgede mekaniske belastning under de indledende byggefaser.



Råbetongulv med afretningslag - montering i flugt med rågulvet

Indstøbningskanalerne og -dåserne fastgøres på rådækkets forskalling på en sådan måde, at deres overflade flugter med rådækket, når dette er støbt. Når råbetondækket er støbt, monteres tomme yderdåser på indstøbningsdåserne, som i højden er tilpasset det afretningslag, der skal lægges.



Råbetongulv uden afretningslag - montering i dækkets neutralzone

Indstøbningskanalerne og -dåserne fastgøres på rådækkets forskalling på en sådan måde, at de efter støbningen af råbetondækket ligger i dækkets neutralzone. Indstøbningsdåserne er forsynet med styroporklodser, som fjernes, når rådækket er hærdet, for derved at give plads til montering af tomme yderdåser.



Råbetongulv med afretningslag - montering i dækkets neutralzone

Indstøbningskanalerne og -dåserne fastgøres på rådækkets forskalling på en sådan måde, at de ligger inden for dækkets neutralzone. Indstøbningsdåserne er lukket med styroporklodser, som flugter med det rådæk, der skal lægges. Den tomme yderdåse, der skal sættes i, når styroporklodsen er fjernet, er tilpasset styroporklodsen og det afretningslag, der skal lægges.

Antallet af ledninger, der kan trækkes i en installationskanal

33 mm bredt kanalspor, antal ledninger

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

78 mm bredt kanalspor, antal ledninger

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

80 mm bredt kanalspor, antal ledninger

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

108 mm bredt kanalspor, antal ledninger

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

110 mm bredt kanalspor, antal ledninger

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

140 mm bredt kanalspor, antal ledninger

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



Monteringshjælp



Montering af indstøbningskanal

Fastgør indstøbningskanalen på rågulvforskallingen ved hjælp af fastgørelsesklemmer og indstøbningsstøtteben (en fastgørelsesklemme og to støtteben for hver meter).



Montering af kobling

Sæt den ene side af koblingen på indstøbningskanalen.



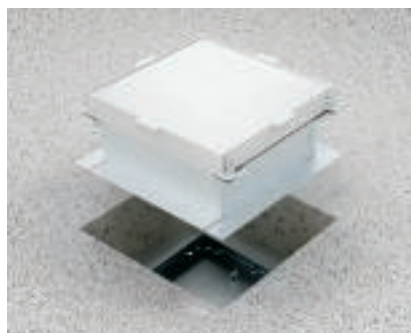
Montering af indstøbningsdåse

Fastgør indstøbningsdåsen på rågulvforskallingen ved hjælp af de fire støtteben.



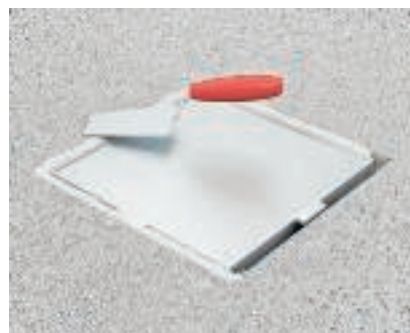
Råbeton uden afretningslag - montering i dækkets neutralzone

Fastgør indstøbningsdåser med styropor-støbeindlæg og indstøbningskanaler i gitteret på rådækforskallingen.



Montering af tom yerdåse

Når betonarbejderne er afsluttet, skal indstøbningsdåsens Styropor-støbeindlæg fjernes, og den tomme yerdåse skal monteres og nivelleres i forhold til den færdige gulvhøjde.



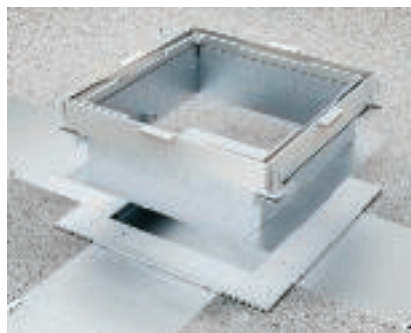
Fyldning af tom yerdåse

Fyld det frie rum rundt om trækdåsen eller den tomme yerdåse med dertil egnet materiale.



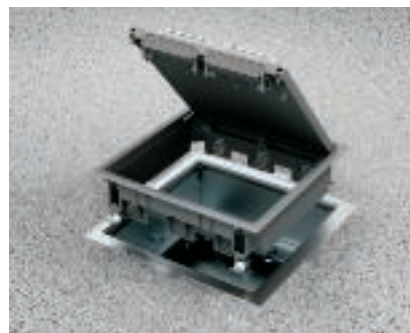
Råbeton med afretningslag - montering i flugt med rågulvet

Fastgør indstøbningskanaler og indstøbningsdåser i gitteret på rådækforskallingen.



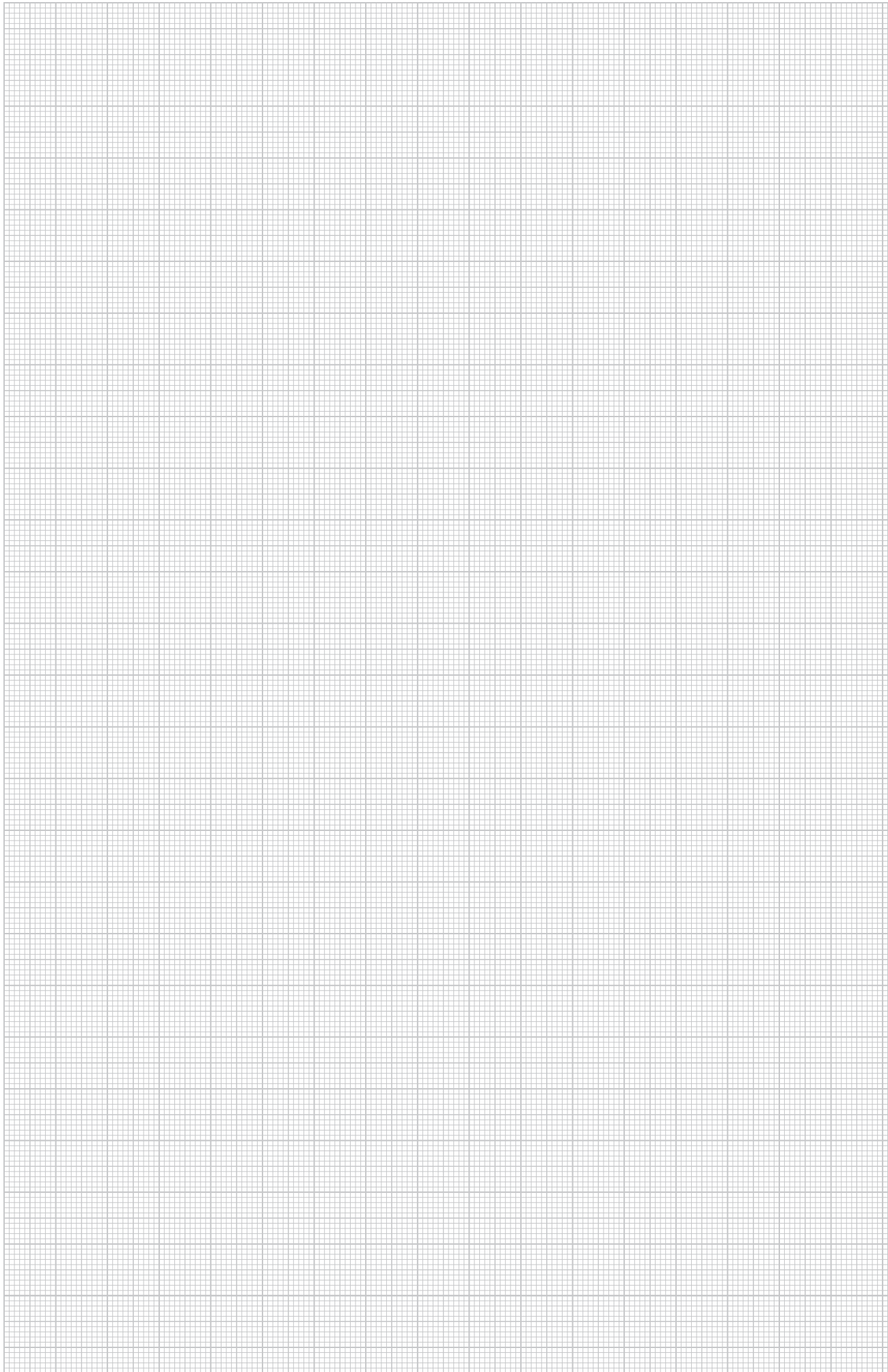
Montering af tom yerdåse

Når betonarbejderne er afsluttet, skal indstøbningsdåsen suppleres med den tomme yerdåse og nivelleres i forhold til afretningslagets tykkelse.



Montering af lågindsats eller trækdåseindsats

Når arbejdet med afretningslaget er afsluttet, skal blinddækslet fjernes, og lågindsatsen/trækdåseindsatsen skal monteres.



Materialer metal

Alu — Aluminium

AlG — Aluminiumtrykgods

VA (1.4301) — Rustfrit stål 1.4301

CuZn — Messing

St — Stål



Materialer plast

GUM — Gummi

HP — Hård pap

PA — Polyamid

Temperaturbestandighed: vedvarende op til 90°C, kortvarigt op til 130°C samt ned til ca. minus 40°C. Den kemiske resistens generelt som ved polyætylen.

Beständig over for

Benzin, benzol, dieselolie, acetone, opløsningsmidler til malinger og lakker, olie og fedt.

Ubestandig over for

Blegelud, de fleste syrer, klor.

Risiko for revnedannelse

I luftfugtig tilstand lav, der er dog risiko ved udsættelse for nogle vandholdige saltopløsninger. Ved stærkt udtørrede dele (høj temperatur og ekstrem lav luftfugtighed): høj sårbarhed mod benzin, dieselolie og forskellige opløsningsmidler.

PA/GF — Polyamid, glasfiberforstærket

Temperaturbestandighed: vedvarende op til 100-110 °C, kortvarigt op til 160°C samt ned til ca. minus 40°C.

Beständig over for

Benzin, benzol, dieselolie, acetone, opløsningsmidler til malinger og lakker, olie og fedt. Lille følsomhed over for revnedannelse.

Ubestandig over for

Blegelud, de fleste syrer, klor.

Risiko for revnedannelse

I luftfugtig tilstand lav, der er dog risiko ved udsættelse for nogle vandholdige saltopløsninger. Ved stærkt udtørrede dele (høj temperatur og ekstrem lav luftfugtighed): høj sårbarhed mod benzin, dieselolie og forskellige opløsningsmidler.

PE — Polyethylen

Temperaturbestandighed: hårde varianter vedvarende op til ca. 90°C, kortvarigt op til ca. 105°C, bløde varianter vedvarende op til ca. 80°C, kortvarigt op til ca. 100°C samt ned til ca. minus 40°C*.

Beständig over for

Lud og uorganiske syrer.

Betinget beständig over for

Acetone, organiske syrer, benzin, benzol, dieselolie, de fleste olier.

Ubestandig over for

Klor, kulbrinter, oxiderende syrer.

Risiko for revnedannelse

Relativt høj.

Spændingsrevner kan bl.a. udløses af acetone, forskellige alkoholer, myresyre, ætanol, benzin, benzol, smørsyre, eddikesyre, formaldehyd, forskellige olier, petroleum, propanol, salpetersyre, saltsyre, svovlsyre, terpentin, triklorætylen eller, citronsyre.

PP — Polypropylen

Temperaturbestandighed vedvarende op til 90°C, kortvarigt op til 110°C samt ned til ca. minus 30°C. Den kemiske resistens generelt som ved polyætylen.

Beständig over for

Lud og anorganiske syrer

Betinget beständig over for

Acetone, organiske syrer, benzin, benzol, dieselolie, de fleste olier.

Ubestandig over for

Klor, kulbrinter, oxiderende syrer.

Risiko for revnedannelse

Lille, der er dog risiko ved udsættelse for nogle syrer såsom kromsyre, flussyre og saltsyre samt nitrogenoxid.

PVC — Polyvinylchlorid

Temperaturbestandighed: vedvarende op til 65°C, kortvarigt op til 75°C samt ned til ca. minus 30°C.

Beständig over for

Svage syrer, lud, olie og fedt, benzin

Ubestandig over for

Stærke syrer, benzol, acetone, jod, toluen, triklorætylen.

Risiko for revnedannelse

Lille, der er dog risiko ved udsættelse for nogle opløsningsmidler som benzol og acetone.

MGUM — Poregummi

*Minusværdierne gælder kun for hvilende dele, der ikke udsættes for stærke slagpåvirkninger.

Der findes ingen type plast, der er beständig over for alle kemikalier. De nævnte kemikalier repræsenterer kun et lille udvalg. Vær opmærksom på at dele, der er fremstillet af plast, er særligt udsatte i miljøer, hvor de samtidigt udsættes for kemiske påvirkninger og høje temperaturer. I denne forbindelse kan der under visse omstændigheder opstå revner som følge af spændinger. I tvivlstilfælde bedes De henvende Dem til os eller rekvirere en udførlig oversigt over modstandsdygtighed.

Spændingsrevner: Der kan opstå revner i spændingsbelastede plastdele, der samtidigt er udsat for kemiske påvirkninger. Dele af polystyren og polyætylen er her særligt udsatte. Spændingsrevner kan endda udløses af kemikalier, som den pågældende plast er beständig mod i spændingsfri tilstand. Typiske eksempler på dele, der ved foreskrevet brug står under konstant trækbelastning, f.eks. rørholdere, studse til kabelforskrutninger, spændebånd.



Klassificering iht. EN 50085-1

		Dækket af afretningslaget: EÜK-kanaler	I flugt med afretningslaget: EÜK dåser, DUG, ...	Systemer i flugt med afretningslaget OKA	Systemer i flugt med afretningslaget EBK	Systemer over gulvniveau	Lågingsatse GES	Nivellerbare kassetter	Rammekassetter	Systemer til høj belastning (UZD + kassetter)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.1	Iht. materiale									
	Under behandling									
6.2	Iht. slagfasthed til installation og anvendelse									
6.2.1	Elinstallationskanalsystemer til slagenergi 0,5 J.									
6.2.2	Elinstallationskanalsystemer til slagenergi 1 J.									
6.2.3	Elinstallationskanalsystemer til slagenergi 2 J.									
6.2.4	Elinstallationskanalsystemer til slagenergi 5 J.						x	x	x	x
6.2.5	Elinstallationskanalsystemer til slagenergi 20 J.	x	x	x	x	x				
6.3	Iht. temperatur, som angivet i tabel 1, 2 og 3									
Tabel 1	Min. lager- og transporttemperatur ± 2 °C									
	-45									
	-25	x	x	x	x	x				
	-15						x	x	x	x
	-5									
Tabel 2	Min. installations- og -anvendelsestemperaturer ± 2 °C									
	-25									
	-15									
	-5									
	+5	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	+15									
Tabel 3	Maks. anvendelsestemperaturer ± 2 °C									
	+60	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	+90									
	+105									
	+120									



Klassificering iht. EN 50085-1

		Dækket af afretningslaget: EÜK-kanaler	I flugt med afretningslaget: EÜK dåser, DUG, ...	Systemer i flugt med afretningslaget OKA	Systemer i flugt med afretningslaget EBK	Systemer over gulvniveau	Lågindsatse GES	Nivellerbare kassetter	Rammekassetter	Systemer til høj belastning (UZD + kassetter)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.4	Iht. modstand over for brandspredning									
6.4.1	Brandspredende elinstallationskanalsystemer						x	(x)	(x)	
6.4.2	Ikke brandspredende elinstallationskanalsystemer	x	x	x	x	x				x
6.5	Iht. elektrisk ledningsevne									
6.5.1	Elinstallationskanalsystem med elektrisk ledningsevne	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.5.2	Elinstallationskanalsystem uden elektrisk ledningsevne									
6.6	Iht. elektriske isoleringsegenskaber									
6.6.1	Elinstallationskanalsystem uden elektrisk isolerende egenskaber	x	x	x	x	x				x
6.6.2	Elinstallationskanalsystem med elektrisk ledende egenskaber						x	x	x	
6.7	Iht. de kapslingsklasser, der er påbudt for huset eller kappen iht. EN 60529:1991									
6.7.1	Iht. beskyttelse mod indtrængende faste fremmedlegemer	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.7.2	Iht. beskyttelse mod indtrængende vand		x	x				x	x	x
6.7.3	Iht. beskyttelse mod berøring af farlige komponenter						x	x	x	x







Klassificering iht. EN 50085-2-2

		Dækket af afretningslaget: EÜK-kanaler	I flugt med afretningslaget: EÜK dåser, DUG, ...	Systemer i flugt med afretningslaget OKA	Systemer i flugt med afretningslaget EBK	Systemer over gulvniveau	Lågindsatse GES	Nivellerbare kassetter	Rammekassetter	Systemer til høj belastning (UZD + kassetter)
		EÜK	UZD	OKA	EBK	AIK	GES	RK.N	RK	.SL
6.101	Alt efter hvordan gulvet rengøres									
6.101.1	Elinstallationskanalsystemer til gulve til tørrengøring									
6.101.2	Elinstallationskanalsystemer til vådrengøring af gulvet, når serviceenheden ikke er i brug		x					x	x	x
6.101.3	Elinstallationskanalsystemer til vådrengøring af gulvet, når serviceenheden er i brug		x					x	x	x
6.102	Iht. modstand over for lodret belastning, der virker over en lille flade.									
6.102.1	Elinstallationskanalsystemer til 500 N									
6.102.2	Elinstallationskanalsystemer til 750 N	x								
6.102.3	Elinstallationskanalsystemer til 1000 N									
6.102.4	Elinstallationskanalsystemer til 1500 N					x				
6.102.5	Elinstallationskanalsystemer til 2000 N						x			
6.102.6	Elinstallationskanalsystemer til 2500 N									
6.102.7	Elinstallationskanalsystemer til 3000 N		x	x	x			x	x	
6.103	Iht. modstand over for lodret belastning, der virker over en stor flade.									
6.103.1	Elinstallationskanalsystemer til 2000 N									
6.103.2	Elinstallationskanalsystemer til 3000 N							x		
6.103.3	Elinstallationskanalsystemer til 5000 N						x		x	
6.103.4	Elinstallationskanalsystemer til 10000 N									
6.103.5	Elinstallationskanalsystemer til 15000 N		x		x					x





IBK indstøbningskanalsystem

	Kanalhøjde 38 mm	Installationskanaler	280
		Forbindelseslaske	280
		Fastgørelsesklemme	280
		Støtte	280
		Vertikalbøjning	281
	Kanalhøjde 48 mm	Installationskanaler	282
		Forbindelseslaske	282
		Fastgørelsesklemme	282
		Støtte	282
		Vertikalbøjning	283
	Indstøbningsdåse	Kanalhøjde 38 mm	284
		Kanalhøjde 48 mm	285
	Tom yerdåse	Størrelse 250	286
		Størrelse 350	286



Kanalhøjde 38 mm

Installationskanal med 2 spor



Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Længde mm	Tvær- snit spor 1 mm ²	Tvær- snit spor 2 mm ²	Emb. m	Vægt kg/100 m	Varenr.
IBK2 19038	77	107	38	190	2000	2618	3638	2	1280,000	7400 00 8
IBK2 25038	107	137	38	250	2000	3638	4658	2	1680,000	7400 01 2
IBK2 35038	157	187	38	350	2000	5338	6358	2	2280,000	7400 02 4

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/m
Gulvkanal til indstøbningsinstallation.

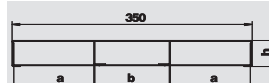


Installationskanal med 3 spor



Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Længde mm	Tvær- snit spor 1 mm ²	Tvær- snit spor 2 mm ²	Tvær- snit spor 3 mm ²	Emb. m	Vægt kg/100 m	Varenr.
IBK3-1 19038	57	69	38	190	2000	1938	2346	1938	2	1390,000	7400 03 6
IBK3 35038	117	109	38	350	2000	3978	3706	3978	2	930,000	7400 02 8

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/m
Gulvkanal til indstøbningsinstallation.

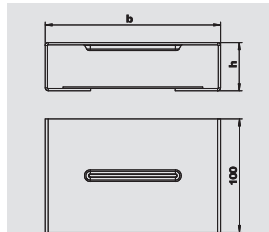


Forbindelseslaske



Type	Mål b mm	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBVL 19038	194	38	1	71,000	7400 26 4
IBVL 25038	254	38	1	90,000	7400 27 2
IBVL 35038	354	38	1	110,000	7400 28 0

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.
Til samling af gulvkanaler til indstøbningsinstallation.

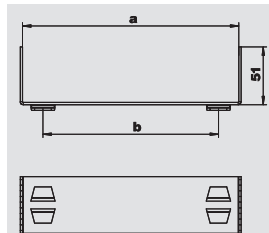


Fastgørelsesklemme



Type	Mål a mm	Mål b mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBK KL 19038	151	115	1	21,000	7400 25 0
IBK KL 25038	191	155	1	28,700	7400 25 2
IBK KL 35038	251	215	1	41,320	7400 25 4

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.
Fastgørelsesklemme til fastgørelse og opbygning af gulvkanaler til indstøbningsinstallation.

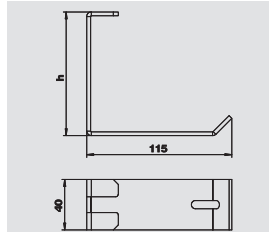


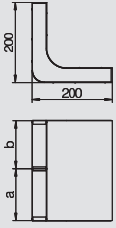
Støtte



Type	Mål H mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBST 48	48	1	15,000	7400 23 2
IBST 58	58	1	16,000	7400 23 6
IBST 68	68	1	17,500	7400 24 0
IBST 78	78	1	18,000	7400 24 4
IBST 88	88	1	19,000	7400 24 8
IBST 98	98	1	22,000	7400 24 9
IBST 108	108	1	21,000	7400 20 0
IBST 118	118	1	16,000	7400 20 4
IBST 128	128	1	22,500	7400 20 8
IBST 138	138	1	23,500	7400 21 2
IBST 158	158	1	24,500	7400 21 6
IBST 168	168	1	27,500	7400 22 0
IBST 188	188	1	28,000	7400 22 4
IBST 218	218	1	30,000	7400 22 7
IBST 228	228	1	31,000	7400 22 8

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.
Til opstilling og fastgørelse af gulvkanaler og indstøbningsdåser på dækforskallingen.





Vertikalbøjning med 2 spor

Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Antal spor Stk.	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
KV2 19038	80	110	38	190	2	1	170,000	7400 62 4
KV2 25038	110	140	38	250	2	1	210,000	7400 63 6

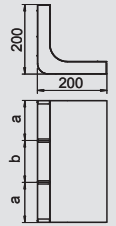
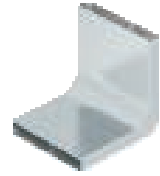
St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Til lodret retningsændring af gulvinstallationskanaler dækket af afretningslaget (vægttilslutning, indføring).

Korrekt opbygning af afretningslaget er en vigtig forudsætning for korrekt installation af gulvkanaler.

Ved systemer, der er dækket af afretningslaget, er det vigtigt at afretningslagets tykkelse over kanalen er mindst 35 mm for at undgå revnedannelse (DIN 18560).

Gulvkanaler kræver afretningslag med tykkelse over 70 mm; ved tykkelse 60 mm anvendes kanaler over gulvniveau.



Vertikalbøjning med 3 spor

Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Antal spor Stk.	Tvær-snit spor 1 mm ²	Tvær-snit spor 2 mm ²	Tvær-snit spor 3 mm ²	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
KV3 25038	90	70	38	250	3	3168	2484	3168	1	223,000	7400 64 8
KV3 35038	120	110	38	350	3	4248	3924	4248	1	286,000	7400 66 0

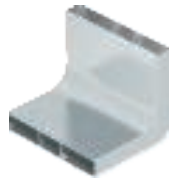
St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Til lodret retningsændring af gulvinstallationskanaler dækket af afretningslaget (vægttilslutning, indføring).

Korrekt opbygning af afretningslaget er en vigtig forudsætning for korrekt installation af gulvkanaler.

Ved systemer, der er dækket af afretningslaget, er det vigtigt at afretningslagets tykkelse over kanalen er mindst 35 mm for at undgå revnedannelse (DIN 18560).

Gulvkanaler kræver afretningslag med tykkelse over 70 mm; ved tykkelse 60 mm anvendes kanaler over gulvniveau.



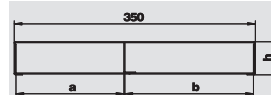
Kanalhøjde 48 mm

Installationskanal med 2 spor



Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Længde mm	Tværsnit spor 1 mm ²	Tværsnit spor 2 mm ²	Emb. m	Vægt kg/100 m	Varenr.
IBK2 25048	107	137	48	250	2000	4708	6028	2	2160,000	7400 01 6
IBK2 35048	157	187	48	350	2000	6908	8228	2	2490,000	7400 02 0

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/m
Gulvkanal til indstøbningsinstallation.

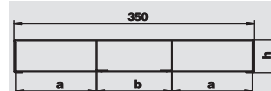


Installationskanal med 3 spor



Type	Mål a mm	Mål b mm	Mål h mm	Bredde mm	Længde mm	Tværsnit spor 1 mm ²	Tværsnit spor 2 mm ²	Tværsnit spor 3 mm ²	Emb. m	Vægt kg/100 m	Varenr.
IBK3-1 19048	57	69	48	190	2000	2508	3036	2508	2	1440,000	7400 04 0
IBK3 35048	117	109	48	350	2000	5148	4796	5148	2	2360,000	7400 03 2

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/m
Gulvkanal til indstøbningsinstallation.

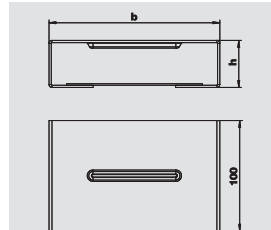


Forbindelseslaske



Type	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBVL 19048	1	73,500	7400 26 8
IBVL 25048	1	95,000	7400 27 6
IBVL 35048	1	115,000	7400 28 4

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.
Til samling af gulvkanaler til indstøbningsinstallation.

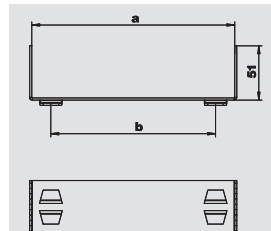


Fastgørelsesklemme



Type	Mål a mm	Mål b mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBK KL 19048	151	115	1	22,000	7400 25 1
IBK KL 25048	191	155	1	26,800	7400 25 3
IBK KL 35048	251	215	1	34,300	7400 25 5

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.
Fastgørelsesklemme til fastgørelse og opbygning af gulvkanaler til indstøbningsinstallation.

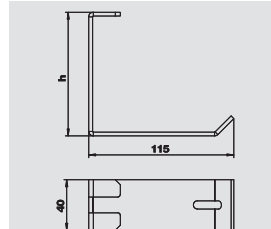


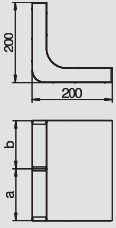
Støtte



Type	Mål H mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBST 48	48	1	15,000	7400 23 2
IBST 58	58	1	16,000	7400 23 6
IBST 68	68	1	17,500	7400 24 0
IBST 78	78	1	18,000	7400 24 4
IBST 88	88	1	19,000	7400 24 8
IBST 98	98	1	22,000	7400 24 9
IBST 108	108	1	21,000	7400 20 0
IBST 118	118	1	16,000	7400 20 4
IBST 128	128	1	22,500	7400 20 8
IBST 138	138	1	23,500	7400 21 2
IBST 158	158	1	24,500	7400 21 6
IBST 168	168	1	27,500	7400 22 0
IBST 188	188	1	28,000	7400 22 4
IBST 218	218	1	30,000	7400 22 7
IBST 228	228	1	31,000	7400 22 8

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.
Til opstilling og fastgørelse af gulvkanaler og indstøbningsdåser på dækforskallingen.





Vertikalbøjning med 2 spor

Type	Mål	Mål	Mål	Bredde	Antal spor	Emb.	Vægt	Varenr.
	a	b	h					
	mm	mm	mm	mm	Stk.	Styk	kg/100 stk.	
KV2 19048	80	110	48	190	2	1	176,000	7400 62 8
KV2 25048	110	140	48	250	2	1	215,000	7400 64 0

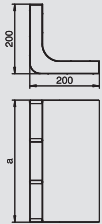
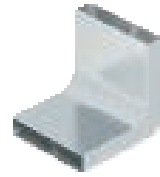
St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Til lodret retningsændring af gulvinstallationskanaler dækket af afretningslaget (vægttilslutning, indføring).

Korrekt opbygning af afretningslaget er en vigtig forudsætning for korrekt installation af gulvkanaler.

Ved systemer, der er dækket af afretningslaget, er det vigtigt at afretningslagets tykkelse over kanalen er mindst 35 mm for at undgå revnedannelse (DIN 18560).

Gulvkanaler kræver afretningslag med tykkelse over 70 mm; ved tykkelse 60 mm anvendes kanaler over gulvniveau.



Vertikalbøjning med 3 spor

Type	Mål	Mål	Mål	Bredde	Antal spor	Tvær-snit spor 1	Tvær-snit spor 2	Tvær-snit spor 3	Emb.	Vægt	Varenr.
	a	b	h								
	mm	mm	mm	mm	Stk.	mm ²	mm ²	mm ²	Styk	kg/100 stk.	
KV3 25048	90	70	48	250	3	4048	3174	4048	1	233,000	7400 65 2
KV3 35048	120	110	48	350	3	5428	5014	5428	1	296,000	7400 66 4

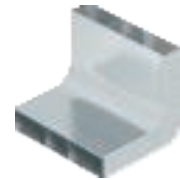
St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Til lodret retningsændring af gulvinstallationskanaler dækket af afretningslaget (vægttilslutning, indføring).

Korrekt opbygning af afretningslaget er en vigtig forudsætning for korrekt installation af gulvkanaler.

Ved systemer, der er dækket af afretningslaget, er det vigtigt at afretningslagets tykkelse over kanalen er mindst 35 mm for at undgå revnedannelse (DIN 18560).

Gulvkanaler kræver afretningslag med tykkelse over 70 mm; ved tykkelse 60 mm anvendes kanaler over gulvniveau.



Indstøbningsdåse til kanalhøjde 38 mm

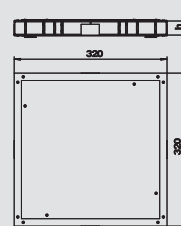


Basisdåse 250

Type	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBD 25038	45	1	506,000	7400 06 0

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Indstøbningsdåse, størrelse 250, som basisdåse til tomme yderdåser. Med tilpassede sidevægge (til kanaler indtil størrelse 250) og gulfplade med låsetapper til påklikning af støtteben. Indstøbningsdåsens topplade er dækket med en beskyttelsesplade.

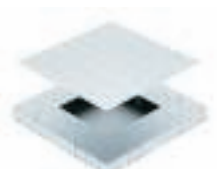
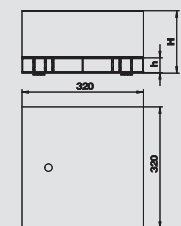


Basisdåse 250 med støbeindlæg

Type	Højde mm	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBDS 25038 165	165	45	1	520,000	7400 07 2

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Indstøbningsdåse, størrelse 250, som basisdåse med styropor-støbeindlæg til tomme yderdåser. Med tilpassede sidevægge (til kanaler indtil størrelse 250) og gulfplade med låsetapper til påklikning af støtteben. Indstøbningsdåsens topplade er dækket med en beskyttelsesplade.

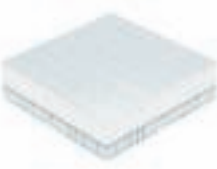
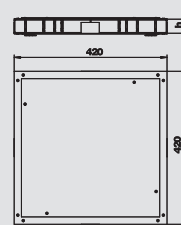


Basisdåse 350

Type	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBD 35038	45	1	740,000	7400 06 8

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Indstøbningsdåse, størrelse 350, som basisdåse til tomme yderdåser. Med tilpassede sidevægge (til kanaler indtil størrelse 350) og gulfplade med låsetapper til påklikning af støtteben. Indstøbningsdåsens topplade er dækket med en beskyttelsesplade.

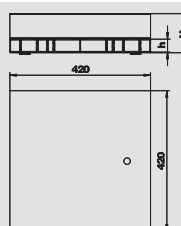


Basisdåse 350 med støbeindlæg

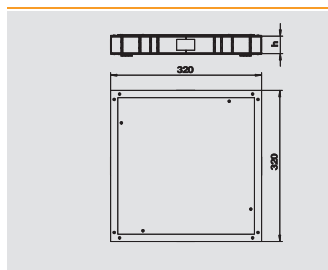
Type	Højde mm	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBDS 35038 115	115	45	1	820,000	7400 08 0
IBDS 35038 165	165	45	1	820,000	7400 08 4
IBDS 35038 80	80	45	1	810,000	7400 08 8

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Indstøbningsdåse, størrelse 350, som basisdåse med styropor-støbeindlæg til tomme yderdåser. Med tilpassede sidevægge (til kanaler indtil størrelse 350) og gulfplade med låsetapper til påklikning af støtteben. Indstøbningsdåsens topplade er dækket med en beskyttelsesplade.



Indstøbningsdåse til kanalhøjde 48 mm

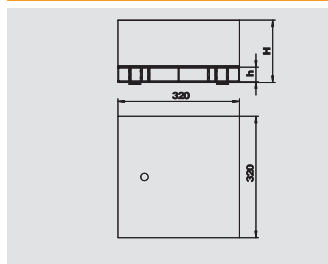


Basisdåse 250

Type	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBD 25048	55	1	770,000	7400 06 4

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Indstøbningsdåse, størrelse 250, som basisdåse til tomme yderdåser. Med tilpassede sidevægge (til kanaler indtil størrelse 250) og gulvplade med låsetapper til påklikning af støtteben. Indstøbningsdåsens topplade er dækket med en beskyttelsesplade.

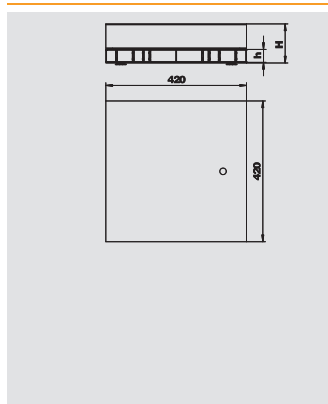
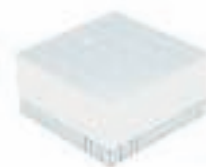


Basisdåse 250 med støbeindlæg

Type	Højde mm	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBDS 25048 145	145	55	1	525,000	7400 07 6

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Indstøbningsdåse, størrelse 250, som basisdåse med styropor-støbeindlæg til tomme yderdåser. Med tilpassede sidevægge (til kanaler indtil størrelse 250) og gulvplade med låsetapper til påklikning af støtteben. Indstøbningsdåsens topplade er dækket med en beskyttelsesplade.

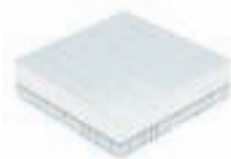


Basisdåse 350 med støbeindlæg

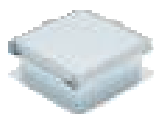
Type	Højde mm	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBDS 35048 105	105	55	1	815,000	7400 09 2
IBDS 35048 115	115	55	1	820,000	7400 09 6
IBDS 35048 125	125	55	1	825,000	7400 10 0
IBDS 35048 135	135	55	1	830,000	7400 10 4
IBDS 35048 145	145	55	1	835,000	7400 10 8
IBDS 35048 165	165	55	1	855,000	7400 11 2
IBDS 35048 175	175	55	1	865,000	7400 11 6

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Indstøbningsdåse, størrelse 350, som basisdåse med styropor-støbeindlæg til tomme yderdåser. Med tilpassede sidevægge (til kanaler indtil størrelse 350) og gulvplade med låsetapper til påklikning af støtteben. Indstøbningsdåsens topplade er dækket med en beskyttelsesplade.



Tom yderdåse

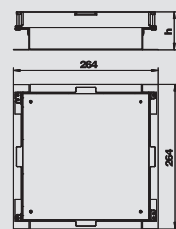


Tom yderdåse til dåsestørrelse 250

Type	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBAZ 190 100	100	1	220,000	7400 14 8
IBAZ 190 115	115	1	228,000	7400 15 2
IBAZ 190 55	55	1	186,000	7400 15 6
IBAZ 190 85	85	1	208,000	7400 16 0

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Tom yderdåse som forsats til indstøbningsdåse i størrelse 250, med beskyttelsesplade af stål.

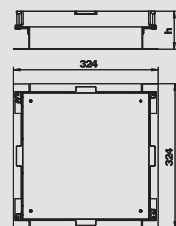


Tom yderdåse til dåsestørrelse 350

Type	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBAZ 250 40	40	1	206,000	7400 17 6
IBAZ 250 55	55	1	230,000	7400 18 0
IBAZ 250 70	70	1	235,000	7400 18 4
IBAZ 250 85	85	1	241,000	7400 18 6
IBAZ 250 100	100	1	258,000	7400 16 4
IBAZ 250 115	115	1	262,000	7400 16 5
IBAZ 250 130	130	1	284,000	7400 16 8
IBAZ 250 145	145	1	310,000	7400 17 2
IBAZ 250 170	170	1	336,000	7400 17 5

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Tom yderdåse som forsats til indstøbningsdåse i størrelse 350, med beskyttelsesplade af stål. Den tomme yderdåses øverste kant flugter med afretningslaget eller rådækket. Nivelleringsområdet er +15 mm.

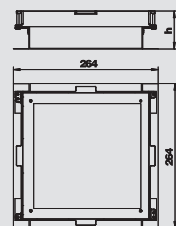


Tom yderdåse til dåsestørrelse 250

Type	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBAG 190 4N55	55	1	345,000	7400 11 8
IBAG 190 4N100	100	1	345,000	7400 11 9
IBAG 190 4N130	130	1	345,000	7400 12 0

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.

Tom yderdåse til indstøbningsdåse i størrelse 250, til indbygning af en indsats i flugt med gulvet. Monteringspladens åbninger er lukket med blinddæksler.

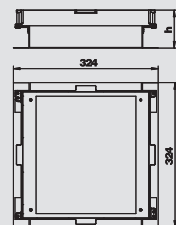


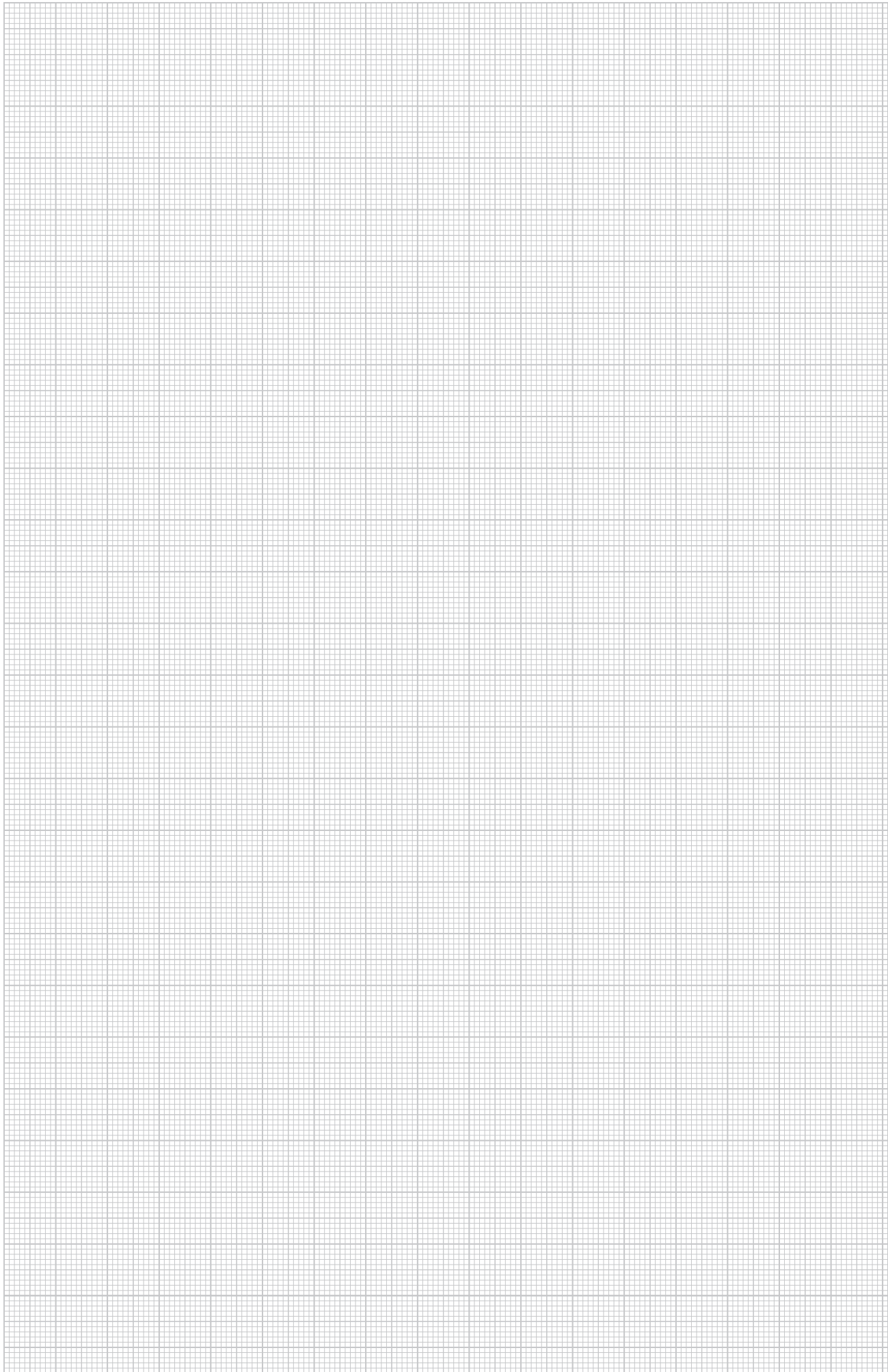
Tom yderdåse til dåsestørrelse 350

Type	Mål h mm	Emb. Styk	Vægt kg/100 stk.	Varenr.
IBAG 250 4N55	55	1	375,000	7400 12 4
IBAG 250 R4N55	55	1	375,000	7400 14 7
IBAG 250 6N40	40	1	370,000	7400 13 6
IBAG 250 6N55	55	1	375,000	7400 14 0
IBAG 250 6N70	70	1	380,000	7400 14 4
IBAG 250 6N100	100	1	430,000	7400 12 6
IBAG 250 6N115	115	1	420,000	7400 12 8
IBAG 250 6N130	130	1	430,000	7400 13 2

St Stål **FS** Kontinuert varmgalvaniseret €/stk.




Tom yderdåse til indstøbningsdåse i størrelse 350, til indbygning af en indsats i flugt med gulvet. Monteringsåbningen er lukket med et blinddæksel.







Fortegnelser

	Alfabetisk indholdsfortegnelse	410
	Numerisk fortegnelse	416
	Typefortegnelse	422



3

- 3-polet hanstikenhed med skruetilslutning, 392
- 3-polet hanstikenhed, fjedrende, 392
- 3-polet hunstikenhed fjedrende, 393
- 3-polet hunstikenhed med skruetilslutning, 393

5

- 5-polet hanstikenhed med skruetilslutning, 393
- 5-polet hunstikenhed med skruetilslutning, 393

A

- Afgreningskanal over gulvniveau, 294
- Afstandsring, 372
- Afstandssæt til UZD/UGD250-3 med højde 70-125 mm, 213-214
- Afstandssæt til UZD/UGD350-3 med højde 70-125 mm, 218
- Afstandssæt til UZD250-3 med højde 115-170 mm, 214
- Afstandssæt til UZD250-3 med højde 165-220 mm, 214
- Afstandssæt til UZD350-3 med højde 115-170 mm, 218
- Afstandssæt til UZD350-3 med højde 165-220 mm, 218
- Antennestikdåse, gennemgangsdåse, tv og radio, 401
- Antennestikdåse, slutdåse, tv og radio, 401
- Antennestikdåse, slutdåse, tv, radio og SAT, 402
- Apparatkonsol, 249
- Apparatkonsol GTGRAF9, 309
- Apparatkonsol til CEE-indbygning, 358
- Automatsikring-monteringsramme til indbygning i, 357
- indlægsdåse

B

- Basisdåse 250, 284-285
- Basisdåse 250 med støbeindlæg, 284-285
- Basisdåse 350, 284
- Basisdåse 350 med støbeindlæg, 284-285
- Beskyttelseshus til modulholder, 352-353
- Beskyttelseslæg til gulve til tørrengøring, 373
- Beskyttelseslæg til gulve til vådrengøring, 373
- Blinddæksel, 277, 291, 403
- Blinddæksel til firkantet monteringsåbning, 221
- Blinddæksel til gulve til tørrengøring, med, 374
- gulvbelægningsudsukæring
- Blinddæksel til gulve til tørrengøring, uden, 373
- gulvbelægningsudsukæring
- Blinddæksel til gulve til vådrengøring, uden, 374
- gulvbelægningsudsukæring
- Blinddæksel til rund monteringsåbning, 221
- Blinddæksel til UZD250-3, 214
- Blinddæksel til UZD350-3, 218
- Blinddæksel, afgreningskanal, 295
- Blinddæksel, fugtbeskyttet til UZD250-3, 214
- Blinddæksel, fugtbeskyttet til UZD350-3, 218
- Blinddæksel, indvendigt hjørne, 291
- Blinddæksel, T-forgrening, 291
- Blinddæksel, tilslutningsstykke til T-afgrening, 295
- Blinddæksel, udvendigt hjørne, 291
- Blinddæksler, 352
- Blindplade, 277
- Blindplade til monteringsåbning Telitank, 221
- Blindskive, 373
- Borekrone, 375
- Boreskabelon, 375
- Byggesæt til bøjning mod højre, højde 40-150 mm, 241
- Byggesæt til bøjning mod højre, højde 40-240 mm, 241
- Byggesæt til bøjning mod venstre, højde 40-150 mm, 242
- Byggesæt til bøjning mod venstre, højde 40-240 mm, 242
- Byggesæt til kanalafgrening T og kryds, 241

D

- Dækplade Telitank T12L, 366-367
- Dækplade Telitank T4B, 362-363
- Dækplade Telitank T4L/T8NL, 364-365

D

- Dækplade til lågindsatse og kassetter, 357
- Dækplader til indlægsdåse GB2, 348-349
- Dækplader til indlægsdåse GB3, 253-254, 350-351

E

- Edb-konsol type A, 1/1 modulbredde, 266, 313
- Edb-konsol type B, 1/1 modulbredde, 267, 314
- Edb-konsol type C, 1/1 modulbredde, 267, 314
- Edb-konsol type EP, 1/1 modulbredde, 267, 314
- Edb-konsol type F, 1/1 modulbredde, 267, 314
- Edb-konsol type PA, 1/1 modulbredde, 267, 314
- Edb-modul 45 til tilslutningsmoduler med, 402
- monteringsplade
- Edb-tilslutningsmodul med monteringsplade, kat. 5e, 402
- Edb-tilslutningsmodul med monteringsplade, kat. 5e., 402
- skærmet
- Edb-tilslutningsmodul med monteringsplade, kat. 6, 402
- Edb-tilslutningsmodul med monteringsplade, kat. 6., 403
- skærmet
- Edb-tilslutningsmodul snap-in, kat. 5e, skærmet, 357, 381
- Edb-tilslutningsmodul snap-in, kat. 5e, uskærmet, 356, 381
- Edb-tilslutningsmodul snap-in, kat. 6, skærmet, 357, 382
- Edb-tilslutningsmodul snap-in, kat. 6, uskærmet, 357, 381
- Endeafslutning, 206, 208, 210, 248, 270, 272, 274, 293
- Endeafslutning afgreningskanal, 296
- Endeafslutning, højde 40-150 mm, 241
- Endeafslutning, højde 40-240 mm, 241

F

- Fastgørelsesklemme, 280, 282
- Fastgørelsesskrue, 212
- Fastgørelsesvinkel til Flexkanal, 302, 307
- Fastgørelsesvinkel til Flexkanal i GESRM2, 382
- FBA-B200 skumblok, 407
- FBA-BV200 vakuumblok, 407
- FBA-SP spartelmasse i patron, 407
- Forbindelseslaske, 206, 208, 210, 270, 272, 274, 280, 282
- Forbindelsesledning med 3 ledere, halogenfri, tværsnit, 252, 392
- 2,5 mm²
- Forbindelsesledning med 3 ledere, PVC, tværsnit 1,5, 251, 390-391
- mm²
- Forbindelsesledning med 3 ledere, PVC, tværsnit 2,5, 251-252, 391
- mm²
- Fordelerblok T-form, 3-polet, 393
- Fordelerblok, 3-polet, 394
- Fordelerboks stærkstrøm UVS med fast tilslutning, 389
- Fordelerboks stærkstrøm UVS med stiktilslutning, 390
- Forlænger til variabelt ophæng, 302, 307, 320
- Forsyningskanal OKB, 248

G

- Gevindbøsning til nivellerbar kassette, 335
- Gevindbøsninger til rammekassette, 335
- Gulvanker, 242
- Gulvkanal med 2 spor, 206, 208, 210
- Gulvkanal med 3 spor, 206, 208, 210
- Gulvkanaldåse til ledningsudløb til GESRM2-montering, 380
- Gulvkanaldåse til ledningsudløb UDL, 372
- Gulvkanaldåse UGD250-3 til GES9/55, 263
- Gulvkanaldåse UGD350-3 til GES9/55, 263
- Gulvkanaldåse UGD350-3 til GESR9/55, 263

H

- Hjørnestykke T4L/T8NL, buende indad, 366
- Hjørnestykke T4L/T8NL, buende udad, 365
- Holder til hulsav, 375
- Hulsav, 375

I

- Indbygningsramme til fire enkelte modul 45-enheder, 264, 311

I

Indbygningsramme til kombinationen 3-dobbelt og, 264, 311
 enkelt modul 45-enheder
 Indbygningsramme til kombinationen dobbelt og dobbelt, 264, 311
 modul 45-enheder
 Indbygningsramme til tre enkelte modul 45-enheder, 264, 311
 Indlægsdåse GB2, 348
 Indlægsdåse GB2 med gennembrudt bund, 348
 Indlægsdåse GB3, 253, 349
 Indlægsdåse GB3 med gennembrudt bund, 349-350
 Indlægsdåse, Telitank T4L, 363
 Indlægsdåse-indsats til skrå indbygning af en modul 45-, 352
 enhed
 Indlægsdåse, 271, 273, 275, 293, 296, 368
 Indvendigt hjørne, 248
 Inspektionsafdækning til halvsøjlemontering, 304
 Inspektionsafdækning ZES4, 303
 Inspektionsafdækning ZES6, 303
 Inspektionsafdækning ZES9, 303
 Inspektionsafdækning ZES9/10, 303
 Inspektionsafdækning ZESR4, 308
 Inspektionsafdækning ZESR7, 308
 Inspektionsafdækning ZESR9, 308
 Inspektionsafdækning ZESRA7, 308
 Installationskanal med 2 spor, 280, 282
 Installationskanal med 3 spor, 280, 282
 Installationskanal med bredde 200 mm, 258, 261
 Installationskanal med bredde 300 mm, 258, 261
 Installationskanal med bredde 400 mm, 258, 261
 Installationskanal med bredde 500 mm, 258, 261
 Installationskanal med bredde 600 mm, 258, 261
 Installationskanal med monteringsåbninger, 270, 272, 274
 Installationskanal over gulvniveau, kanalhøjde 40 mm, 290
 Installationskanal over gulvniveau, kanalhøjde 70 mm, 290
 Installationskanal over gulvniveau, kanalhøjde 75 mm, 290
 Installationskanal, lukket, 270, 272, 274

J

Jumper, 400

K

Kabelføringsbøjle, 307
 Kanalenhed med børsteliste, 248
 Kanalenhed til GES4, højde 100-150 mm, 235
 Kanalenhed til GES4, højde 40-140 mm, 227
 Kanalenhed til GES4, højde 40-240 mm, 227
 Kanalenhed til GES4, højde 60-110 mm, 235
 Kanalenhed til GES6, højde 100-150 mm, 236
 Kanalenhed til GES6, højde 40-140 mm, 228
 Kanalenhed til GES6, højde 40-240 mm, 228
 Kanalenhed til GES6, højde 60-110 mm, 235
 Kanalenhed til GES9, højde 100-150 mm, 236
 Kanalenhed til GES9, højde 40-140 mm, 228
 Kanalenhed til GES9, højde 40-240 mm, 228
 Kanalenhed til GES9, højde 40-70 mm, 236
 Kanalenhed til GES9, højde 60-110 mm, 236
 Kanalenhed til GESR9, højde 100-150 mm, 237
 Kanalenhed til GESR9, højde 40-140 mm, 229
 Kanalenhed til GESR9, højde 40-240 mm, 229
 Kanalenhed til GESR9, højde 40-70 mm, 237
 Kanalenhed til GESR9, højde 60-110 mm, 237
 Kanalenhed til Telitank-påbygning, højde 100-150 mm, 235
 Kanalenhed til Telitank-påbygning, højde 40-140 mm, 227
 Kanalenhed til Telitank-påbygning, højde 40-240 mm, 227
 Kanalenhed til Telitank-påbygning, højde 40-70 mm, 234
 Kanalenhed til Telitank-påbygning, højde 60-110 mm, 234
 Kanalenhed, blind, højde 100-150 mm, 233
 Kanalenhed, blind, højde 40-140 mm, 226
 Kanalenhed, blind, højde 40-240 mm, 226
 Kanalenhed, blind, højde 40-70 mm, 233

K

Kanalenhed, blind, højde 60-110 mm, 233
 Kanalenhed, blind, med kliklås, højde 100-150 mm, 234
 Kanalenhed, blind, med kliklås, højde 40-140 mm, 226
 Kanalenhed, blind, med kliklås, højde 40-240 mm, 226
 Kanalenhed, blind, med kliklås, højde 40-70 mm, 233
 Kanalenhed, blind, med kliklås, højde 60-110 mm, 234
 Kanalfastgørelseslaske, 212
 Kanalforbindelsesvinkel (ledende), 212
 Kanalskillevæg, 290, 294
 Kanalskillevæg til kanalhøjde 75 mm, 290
 Kassetter, 243
 Kobling til forsyningskanal, 249
 Kobling til kanalenhed med børsteliste, 249
 Kvadratisk lågindsats til et 55 mm tykt afretningslag, 264, 311

L

Lågindsats GE2V, 376
 Lågindsats GES2 universal, 300
 Lågindsats GES2DB, 300
 Lågindsats GES4 universal, 300
 Lågindsats GES4DB, 300
 Lågindsats GES4M10 universal, 300
 Lågindsats GES4M10DB, 301
 Lågindsats GES6 universal, 301
 Lågindsats GES6DB, 301
 Lågindsats GES6M10 universal, 301
 Lågindsats GES6M10DB, 301
 Lågindsats GES9 universal, 302
 Lågindsats GES9M10 universal, 302
 Lågindsats GES9M10DB, 302
 Lågindsats GESR4 universal, 305
 Lågindsats GESR7 universal, 305
 Lågindsats GESR9 med ramme med tæppekant, 306
 Lågindsats GESR9 universal, 306
 Lågindsats GESR9/10 universal, 306
 Lågindsats GESRA7/10, 306
 Lågindsats GESRA7D, 305
 Lågindsats GESRA7DM, 305
 Lågindsats GESRA9/10, 306
 Lågindsats GESRM2 med ramme med tæppekant til, 378-379
 dobbelte gulve og hulrumsgulve
 Lågindsats GESRM2 med ramme med tæppekant til, 378
 UZD/UDL
 Lågindsats GESRM2 til UZD/UDL med ramme uden, 379-380
 tæppekant
 Lågindsats til vådrengøring, med ramme med, 309
 tæppekant
 Lågindsats til vådrengøring, med ramme uden, 309
 tæppekant
 Lågindsats UDHome4, 383
 Lågindsats UDHome9, 383
 Lågindsats, gulvbelægning BEK/F, 320
 Lågsamlingspakning, 249
 Lågsamlingspakning til kanalbredde 200 og 300 mm, 232, 240, 259,
 262
 Lågsamlingsunderstøtning til kanalbredde 400, 500 og, 232, 240,
 600 mm 259, 262
 Ledningsudløb til gulvkanal til kanalmontering, 372
 Ledningsudløb til gulvkanal til montering i dobbelte, 372
 gulve
 Ledningsudløb til gulvkanal til montering i hulrumsgulve, 372
 Ledningsudtag til dobbelte gulve, 374
 Ledningsudtag til rammekassette, 334
 Løfteværktøj, 245, 335
 Løsneværktøj, 221
 Lysleder-kobling med monteringsplade, 403

M

Mærkeskilt, 406
 Modul 45connect forbindelsesstykke, 250, 386
 Modul 45connect hanstikadapter, 386

M

Modul 45connect stikdåse med beskyttelseskontakt, 250, 386
 Modul 45connect trækafastning, 252, 386
 Modulholder med beskyttelseshus til modul 45-enheder, 254, 353
 Modulholder MT4 til OKB, 250
 Modulholder til fire modul-45-enheder, systemlængde, 352
 208 mm
 Modulholder til modul 45-enheder, 386-387
 Modulholder til tre modul-45-enheder, systemlængde, 352
 165 mm
 Monteringsnøgle BAB80, 375
 Monteringsnøgle BABF80, 375
 Monteringsplade, 292
 Monteringsplade 250-3 til GES2, 215
 Monteringsplade 250-3 til GES4, 215
 Monteringsplade 250-3 til GES6, 215
 Monteringsplade 250-3 til GES9, 215
 Monteringsplade 250-3 til GESR4, 215
 Monteringsplade 250-3 til GESRM2, 215
 Monteringsplade 250-3 til Telitank, 214
 Monteringsplade 350-3 til GES4, 219
 Monteringsplade 350-3 til GES6, 219
 Monteringsplade 350-3 til GES9, 219
 Monteringsplade 350-3 til GESR4, 219
 Monteringsplade 350-3 til GESR7, 219
 Monteringsplade 350-3 til GESR9, 220
 Monteringsplade 350-3 til GESRM2, 219
 Monteringsplade 350-3 til Telitank, 219
 Monteringsplade afgreningskanal, 295
 Monteringsplade DUG350-3R9 til GRAF9, 310
 Monteringsplade til brug af GRAF9 ved høj belastning, 310
 Monteringsplade til GES4, 400 mm, 244
 Monteringsplade til GES4, 800 mm, 244
 Monteringsplade til GES6, 400 mm, 244
 Monteringsplade til GES6, 800 mm, 244
 Monteringsplade til GES9, 400 mm, 244
 Monteringsplade til GES9, 800 mm, 244
 Monteringsplade til GESR9, 400 mm, 245
 Monteringsplade til GESR9, 800 mm, 244
 Monteringsplade til høj belastning 250-3/4, 215
 Monteringsplade til høj belastning 250-3R4, 216
 Monteringsplade til høj belastning 350-3/4, 220
 Monteringsplade til høj belastning 350-3/9, 220
 Monteringsplade til høj belastning 350-3R4, 220
 Monteringsplade til høj belastning 350-3R7, 220
 Monteringsplade til høj belastning til kvadratiske, 344-345
 kassetter
 Monteringsplade til høj belastning til runde kassetter, 343
 Monteringsplade til indbygning af edb-stik i GESRM2, 380-381
 Monteringsplade til indbygning af edb-stik i modulholder, 265, 312
 system 55
 Monteringsplade til monteringsramme, 354-356
 Monteringsplade til Telitank-montering, 277
 Monteringsplade til Telitank-påbygning, 400 mm, 243
 Monteringsplade til Telitank-påbygning, 800 mm, 243
 Monteringsplade, blind, 800 mm, 243
 Monteringsplade, blind, med kliklås, 800 mm, 243
 Monteringsramme ACO, 357
 Monteringsramme til indbygning af edb-stik i GE2V, 376
 Monteringsrammer, 372
 Monteringsrammesystem til edb-tilslutningsstik, 354
 Monteringssæt til UZD250-3, 320, 341
 Monteringssæt til UZD350-3, 320, 341

N

Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSND,, 321
 størrelse 4
 Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSND,, 321-322
 størrelse 9
 Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSNUZD3,, 327
 størrelse 4

N

Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSNUZD3,, 328
 størrelse 9
 Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSND,, 323-324
 størrelse R4
 Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSND,, 324
 størrelse R7
 Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSND,, 324
 størrelse R9
 Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSNDUZD3,, 331
 størrelse R4
 Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSNDUZD3,, 331
 størrelse R7
 Nivellerbar kassette med ledningsudtag, RKSNDUZD3,, 331
 størrelse R9
 Nivellerbar kassette til høj belastning, blind, RKNL, 344
 Nivellerbar kassette til høj belastning, blind, RKRSL, 342
 Nivellerbar kassette til høj belastning, til rørstuds,, 342
 RKFRSL
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKN,, 321
 størrelse 4
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKN,, 321
 størrelse 9
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKNUZD3,, 327
 størrelse 4
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKNUZD3,, 327
 størrelse 9
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKR,, 323
 størrelse R4
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKR,, 323
 størrelse R7
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKR,, 323
 størrelse R9
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKRNUZD3,, 330
 størrelse R4
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKRNUZD3,, 330
 størrelse R7
 Nivellerbar kassette til inspektionsåbning, RKRNUZD3,, 330
 størrelse R9
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFND, størrelse 4, 322
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFND, størrelse 9, 322
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFNUZD3, størrelse, 328
 4
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFNUZD3, størrelse, 328
 9
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFND, størrelse R4, 324-325
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFND, størrelse R7, 325
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFND, størrelse R9, 325
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFNUZD3, størrelse, 332
 R4
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFNUZD3, størrelse, 332
 R7
 Nivellerbar kassette til rørstuds, RKFNUZD3, størrelse, 332
 R9
 Nivellerbare kassetter til høj belastning, til rørstuds,, 344
 RKFNSL
 Nivelleringsenhed, 242
 Nivelleringsenhed RKNEV, 322, 326
 Nivelleringsenhed til understøtning af lågsamlinger, 259-260
 Nivelleringsenhed til understøtning af lågsamlinger,, 232
 højde 100-175 mm
 Nivelleringsenhed til understøtning af lågsamlinger,, 232
 højde 170-245 mm
 Nivelleringsenhed til understøtning af lågsamlinger,, 232
 højde 40-70 mm
 Nivelleringsenhed til understøtning af lågsamlinger,, 232
 højde 60-110 mm
 Nivelleringsenheder RKNEV, 343, 345
 Nivelleringsvinkel til UGD250-3, 329, 333
 Nivelleringsvinkel til UGD350-3, 329, 333

O

OBO pløk, 212
 OBO slagpløk, 212
 OKA endeafslutning, 260, 262
 Ombygningssæt, 308

O

Overspændingsbeskyttelsesmodul til indlægsdåse GB2, 401 og GB3
Overspændingsbeskyttelsesmodul til modulholder MT3, 401 og MT4

P

Pladefastgørelsesskrue, 221
Pyrosit blanderørsæt, 406
Pyrosit brandsikringskuffert, 406
Pyrosit FBS90 brandsikringssskum, 406
Pyrosit patronpistol, 406

R

Ramme med tæppekant, 277
Ramme uden tæppekant, 277
Rammekassette til høj belastning til rørstuds, RKFSL,, 340 belastningsklasse 1
Rammekassette til høj belastning til rørstuds, RKFSL,, 341 belastningsklasse 2
Rammekassette til høj belastning, blind, RKFSL,, 340 belastningsklasse 1
Rammekassette til høj belastning, blind, RKFSL,, 340 belastningsklasse 2
Rammekassette til inspektionsåbning, RK, størrelse, 318 250-3
Rammekassette til inspektionsåbning, RK, størrelse, 318 350-3
Rammekassette til ledningsudtag, RKS, størrelse 250-3, 318
Rammekassette til ledningsudtag, RKS, størrelse 350-3, 319
Rammekassette til rørstuds, RKF, størrelse 250-3, 319
Rammekassette til rørstuds, RKF, størrelse 350-3, 319
Rammepakning, 221-222
Rørstuds til GRAF9 (reservedel), 310
Rørstuds til rammekassette og nivellerbar kassette, 334
Rund lågindsats til et 55 mm tykt afretningslag, 264, 311

S

S990-dækramme, 365
S990-dækramme med skrivefelt, 365
Sidemonteret dåse til GES4, højde 100-150 mm, 238
Sidemonteret dåse til GES4, højde 40-140 mm, 230
Sidemonteret dåse til GES4, højde 40-240 mm, 230
Sidemonteret dåse til GES4, højde 60-110 mm, 238
Sidemonteret dåse til GES6, højde 100-150 mm, 238
Sidemonteret dåse til GES6, højde 40-140 mm, 230
Sidemonteret dåse til GES6, højde 40-240 mm, 230
Sidemonteret dåse til GES6, højde 60-110 mm, 238
Sidemonteret dåse til GES9, højde 100-150 mm, 239
Sidemonteret dåse til GES9, højde 40-140 mm, 230-231
Sidemonteret dåse til GES9, højde 40-240 mm, 230-231
Sidemonteret dåse til GES9, højde 40-70 mm, 238-239
Sidemonteret dåse til GES9, højde 60-110 mm, 238-239
Sidemonteret dåse til GES9/55, 259, 262
Sideprofil til AIKA (reservedel), 296
Sideprofil til AIKU (reservedel), 293
Sideprofil til AIKU og AIKA, kort (reservedel), 293, 296
Skillevæg, 240, 249, 254, 351
Skillevæg Telitank T12L, 368
Skillevæg Telitank T4B, 363
Skillevæg Telitank T4L/T8NL, 365
Skillevæg til modulholder, 353
Skillevæg til modulholder, lodret, 265, 312
Skrivefelt, 254, 351
Slagdorn med håndbeskytter, 212
Snap-In-moduler, 377
Stikdåse med beskyttelseskontakt, 0°, 265-266, 312-313, 398
Stikdåse med beskyttelseskontakt, 33°, 266, 313, 353, 398
Stikdåse med jordben, 0°, 399
Stikdåse med jordben, 0°, kodet udførelse, 399
Stikdåse med jordben, 33°, 399-400

S

Stikdåse med jordben, 33°, kodet udførelse, 400
Stikdåse, dansk standard, modul 45, 0°, 401
Stikdåse, schweizisk standard, modul 45, 400
Stikdåser med beskyttelseskontakt, 33°, 255
Støbeindlæg, 394
Støtte, 280, 282
Støtteben til høj belastning DSSL, 341, 343, 345
Støttepind til nivellerbar kassette, 336

T

Tæppekantliste, 242
Tætningsliste, 242
Telefon-stikdåse system TAE, 402
Telitank T12L, 366
Telitank T4B, 362
Telitank T4L, 363
Telitank T8NL, 363
Telitank-adapter til indbygning af modul 45 under S990, 364 afdækning, 3-dobbelt
Telitank-adapter til indbygning af modul 45 under S990, 363 afdækning, enkelt
Tilslutningsadapter lige, hanstikenhed, 250
Tilslutningsadapter lige, hunstikenhed, 250
Tilslutningsklar indlægsdåse GB2, 387-388
Tilslutningsklar indlægsdåse GB2 med, 388 overspændingsbeskyttelse
Tilslutningsklar indlægsdåse GB3, 388
Tilslutningsklar indlægsdåse GB3 med, 389 overspændingsbeskyttelse
Tilslutningsklar modulholder MT3, 387
Tilslutningsklar modulholder MT4, 387
Tilslutningsklar modulholder MT4 med, 387 overspændingsbeskyttelse
Tilslutningsvinkel til beskyttelsesleder, 221, 243, 249, 290, 294
Tom yderdåse til dåsestørrelse 250, 286
Tom yderdåse til dåsestørrelse 350, 286
Træk- og afgreningsdåse, 276
Trækafastning, 351, 368
Trækafastning T4B og T12L, 368
Trækafastning til monteringsramme, 354
T-stykke, 248

U

Udfyldningsstykker og indlægsplader til runde, 307
lågindsatse
Udvendigt hjørne, 248
UGD250-3 til firkantede indsats, til afretningslag med, 213 en tykkelse på 70-125 mm
UGD250-3 til runde indsats, til afretningslag med en, 213 tykkelse på 70-125 mm
UGD350-3 til firkantede indsats, til afretningslag med, 217 en tykkelse på 70-125 mm
UGD350-3 til runde indsats, til afretningslag med en, 217 tykkelse på 70-125 mm
UZD250-3 med rørdføring til afretningslag med en, 213 tykkelse på 70-125 mm
UZD250-3 til afretningslag med en tykkelse på 115-170, 213 mm
UZD250-3 til afretningslag med en tykkelse på 165-220, 213 mm
UZD250-3 til afretningslag med en tykkelse på 70-125, 213 mm
UZD350-3 med rørdføring til afretningslag med en, 217 tykkelse på 70-125 mm
UZD350-3 til afretningslag med en tykkelse på 115-170, 217 mm
UZD350-3 til afretningslag med en tykkelse på 165-220, 217 mm
UZD350-3 til afretningslag med en tykkelse på 70-125, 217 mm

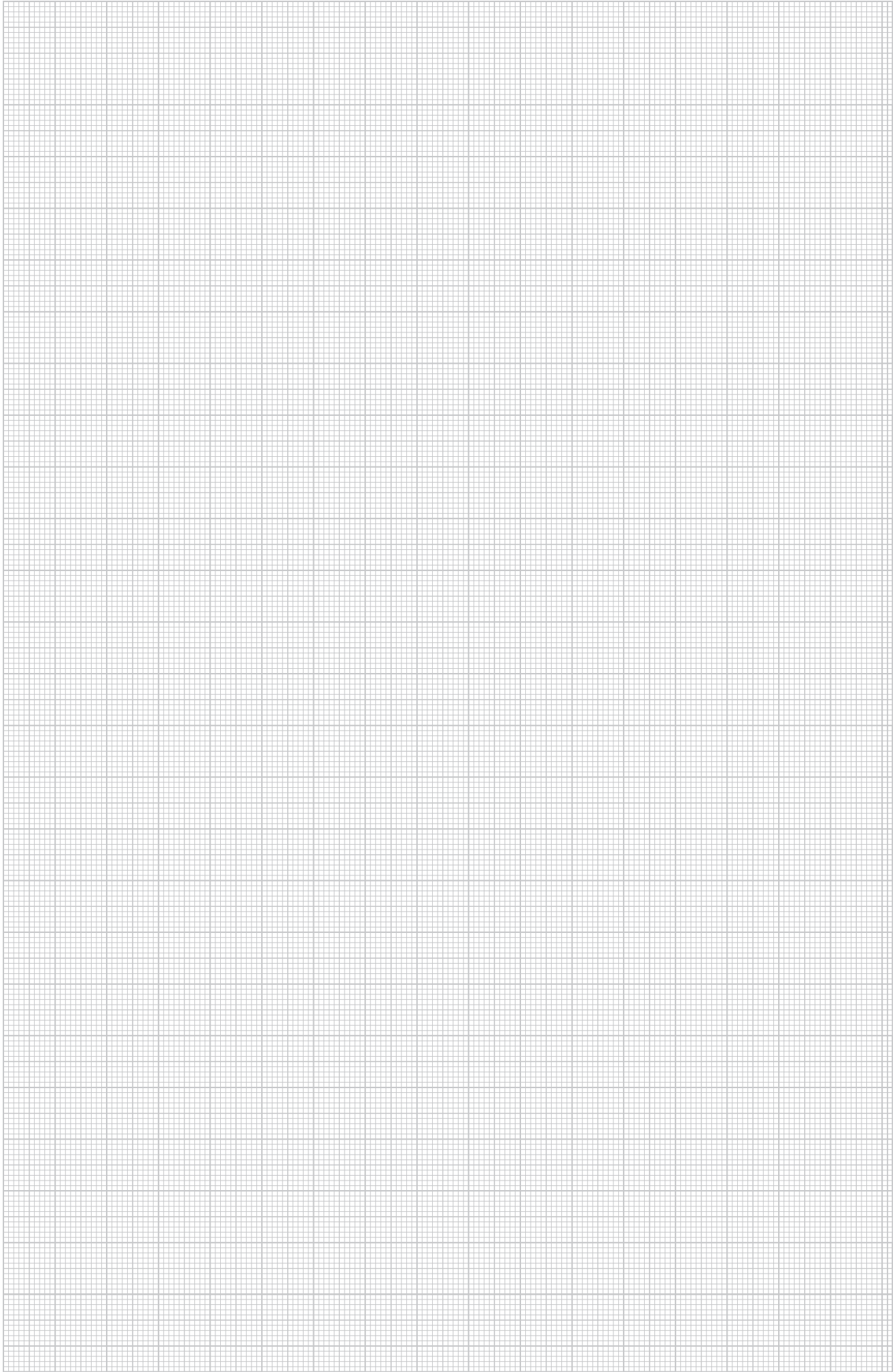
Alfabetisk indholdsfortegnelse

V

Vægskit, 407

Vertikalbøjning med 2 spor, 206, 208, 210, 270, 272, 274, 281, 283

Vertikalbøjning med 3 spor, 207, 209, 211, 270, 273-274, 281, 283



Numerisk fortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
5669197	2351 05 6	€/100 stk.	212	5123125	6108 15 3	€/stk.	251	5437925	6117 07 4	€/stk.	250	5448259	7205 42 5	€/stk.	406
5229513	2351 06 4		212	5123163	6108 15 4		251	5437932	6117 07 6		250				
				5123170	6108 15 5		251	5437949	6117 07 8		250	5650904	7208 22 1		406
		€/stk.		5123187	6108 15 6		251	5437970	6117 08 0		250	5650911	7208 22 5		406
5851417	3031 50 0		212	5123224	6108 15 7		251	5437987	6117 08 2		250	5650928	7208 22 9		406
				5123231	6108 15 8		251								
		€/100 stk.		5123248	6108 15 9		251	6460090	6117 10 2		399	5650935	7208 23 3	€/VPE	406
5851059	3105 01 6		212	5123286	6108 16 0		251	6460151	6117 10 4		399				
5851110	3105 02 4		212	5123293	6108 16 1		251	6460212	6117 10 6		399				
5851172	3105 03 2		212	5123309	6108 16 2		251	6460274	6117 10 8		399			€/stk.	
				5123347	6108 16 3		251	6460335	6117 11 1		399	5626824	7368 38 4		376
5963929	3498 10 7		212	5123354	6108 16 4		251	6460458	6117 11 3		399	6020652	7368 59 3		335
				5123422	6108 17 5		252	6188956	6117 11 5		399				
				5123453	6108 17 6		252	6189014	6117 11 7		399			€/m	
		€/stk.		5123460	6108 17 7		252	6189076	6117 12 3		399	5088134	7400 00 8		280
5613596	5092 47 2		401	5123477	6108 17 8		252	6189311	6117 12 5		399	5088141	7400 01 2		280
				5123484	6108 17 9		252	6189373	6117 12 7		399	5088189	7400 01 6		282
				5123514	6108 18 0		252	6189618	6117 12 9		399	5088196	7400 02 0		282
5364184	6106 67 7		399	5123521	6108 18 1		252	6189793	6117 14 0		399	5088202	7400 02 4		280
5364252	6106 68 7		399	5123538	6108 18 2		252	6189854	6117 14 2		399	5088233	7400 02 8		280
5364368	6106 69 7		399	5123545	6108 18 3		252	6287291	6117 14 4		399	5088240	7400 03 2		282
5364436	6106 70 7		400	5123552	6108 18 4		252	6287536	6117 14 6		399	5088257	7400 03 6		280
5364504	6106 71 7		400	5123569	6108 18 5		252	6213856	6117 14 8		399	5088264	7400 04 0		282
5364597	6106 72 7		400	5123576	6108 18 6		252	6460632	6117 15 1		400			€/stk.	
5364610	6106 73 5		400	5123590	6108 18 7		252	6538690	6117 15 3		400	5088295	7400 06 0		284
				5123606	6108 18 8		252	6637218	6117 15 5		400	5088301	7400 06 4		285
5120957	6107 00 2		365	5123613	6108 18 9		252	6461059	6117 15 7		400	5088318	7400 06 8		284
5121022	6107 05 2		365	5124368	6108 45 0		252	6213917	6117 15 9		400	5088325	7400 07 2		284
5121084	6107 10 2		365	5124375	6108 45 1		252	6461110	6117 16 2		400	5088356	7400 07 6		285
5121183	6107 15 2		365	5124382	6108 45 2		252	6461233	6117 16 4		400	5088363	7400 08 0		284
5121244	6107 20 2		365	5124429	6108 45 3		252	6461356	6117 16 6		400	5088370	7400 08 4		284
5121305	6107 25 2		365	5124436	6108 45 4		252	6461530	6117 16 8		400	5088387	7400 08 8		284
5699767	6107 80 1		401	5124443	6108 45 5		252	6213979	6117 17 0		400	5088417	7400 09 2		285
				5124481	6108 45 6		252					5088424	7400 09 6		285
5122265	6108 00 0		389	5124498	6108 45 7		252	5438069	6117 19 0		250	5088431	7400 10 0		285
5122272	6108 00 5		389	5124504	6108 45 8		252	5438090	6117 19 2		250	5088448	7400 10 4		285
5122289	6108 01 0		389	5124542	6108 45 9		252	5670933	6117 19 6		386	5088486	7400 10 8		285
5522997	6108 01 2		390	5124559	6108 46 0		252	5670940	6117 19 7		386	5088493	7400 11 2		285
5523000	6108 01 4		390	5124566	6108 46 1		252	5438113	6117 19 8		250	5088509	7400 11 6		285
5523017	6108 01 6		390	5124603	6108 46 2		252	5008866	6117 20 0		400	5387817	7400 11 8		286
5273530	6108 05 0		392	5124610	6108 46 3		252	5462231	6117 20 2		401	5387824	7400 11 9		286
5273547	6108 05 1		392	5124627	6108 46 4		252	5616016	6117 20 3		401	5088547	7400 12 0		286
5273585	6108 05 2		393	5124733	6108 47 5		252					5088554	7400 12 4		286
5273592	6108 05 3		393	5124740	6108 47 6		252	6180196	6117 20 5		252	5387831	7400 12 6		286
5273608	6108 05 4		392	5124788	6108 47 7		252					5088561	7400 12 8		286
5273646	6108 05 5		392	5124795	6108 47 8		252	5006848	6117 31 5		402	5088608	7400 13 2		286
5273653	6108 05 6		393	5124801	6108 47 9		252	5006947	6117 31 9		402	5088615	7400 13 6		286
5273660	6108 05 7		393	5124832	6108 48 0		252	6235155	6117 32 5		402	5088622	7400 14 0		286
5273707	6108 07 0		393	5124849	6108 48 1		252	6235216	6117 32 9		403	5088660	7400 14 4		286
5273714	6108 07 2		393	5124856	6108 48 2		252	6235278	6117 33 7		402	5614357	7400 14 7		286
5273721	6108 08 0		394	5124863	6108 48 3		252	6235339	6117 34 1		402	5088677	7400 14 8		286
5273769	6108 08 2		394	5124894	6108 48 4		252	5402428	6117 34 3		357	5088684	7400 15 2		286
5273776	6108 08 4		393	5124900	6108 48 5		252	5402435	6117 34 5		357	5088714	7400 15 6		286
5122326	6108 10 0		251	5124917	6108 48 6		252	5402442	6117 34 7		356	5088721	7400 16 0		286
5122333	6108 10 1		251	5124924	6108 48 7		252	5402459	6117 34 9		357	5088738	7400 16 4		286
5122340	6108 10 2		251	5124955	6108 48 8		252	5675112	6117 38 1		401	5365563	7400 16 5		286
5122388	6108 10 3		251	5124962	6108 48 9		252	5675167	6117 38 7		401	5088745	7400 16 8		286
5122395	6108 10 4		251					5675211	6117 39 3		402	5088783	7400 17 2		286
5122401	6108 10 5		251									5691051	7400 17 5		286
5122449	6108 10 6		251	6458295	6117 00 1		265	6117499	6117 40 6		403	5088790	7400 17 6		286
5122456	6108 10 7		251	6458356	6117 00 3		265	6117550	6117 41 4		403	5088806	7400 18 0		286
5122463	6108 10 8		251	6458530	6117 00 5		265	6215713	6117 42 8		402	5088844	7400 18 4		286
5122500	6108 10 9		251	6458592	6117 00 7		265	6215959	6117 43 0		402	5365570	7400 18 6		286
5122517	6108 11 0		251	6518531	6117 01 2		266					5088851	7400 20 0		280
5122524	6108 11 1		251	6458653	6117 01 4		266	6237319	6117 74 0		403	5088868	7400 20 4		280
5122562	6108 11 2		251	6458837	6117 01 6		266					5088905	7400 20 8		280
5122579	6108 11 3		251	6471072	6117 01 8		266	5696896	6119 20 2						

EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
5089162	7400 27 2	€/stk.	280	5432883	7400 96 2	€/stk.	208	5098911	7404 01 0	€/stk.	210	5101338	7404 86 4	€/stk.	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			€/stk.	
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				€/stk.		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
		€/stk.		5093824	7401 96 4		240	5099888	7404 40 4		394	5101635	7404 92 0		291
5483250	7400 41 8		215	5093831	7401 96 8		240	5099895	7404 40 8		394	5101642	7404 92 4		291
5483267	7400 42 0		215	5093848	7401 97 2		240	5099901	7404 41 2		394	5101680	7404 92 8		291
5483274	7400 42 2		215	5093879	7401 97 6		240	5099932	7404 41 6		388	5101697	7404 93 2		291
5434856	7400 43 1		219	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			€/stk.		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		310	5093992	7402 00 0		240	5100140	7404 47 6		388	5101932	7404 98 0		292
5431367	7400 49 1		310	5094005	7402 00 4		240	5100171	7404 48 0		388	5101949	7404 98 4		292
5431374	7400 49 5		310	5094012	7402 00 8		240	5100263	7404 50 8		388	5101987	7404 98 8		292
5431381	7400 50 1		215			€/stk.		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			€/stk.		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			€/stk.		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		220	5699699	7403 85 0		249			€/stk.		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			€/stk.		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		273	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
5090700	7400 74 4		320	5098805	7403 97 2		270			€/stk.		5103431	7405 38 4		302
5090717	7400 74 8		320	5098812	7403 97 6		272	5101154	7404 82 8		295	5103684	7405 43 6		305
5090724	7400 75 2		320			€/stk.		5101161	7404 83 2		295	5103721	7405 44 0		305
5090755	7400 75 6		320	5098829	7403 98 0		206	5101208	7404 83 6		295	5103738	7405 44 4		305
5090762	7400 76 0		320	5098850	7403 98 4		208	5101215	74						

Numerisk fortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
		€/stk.				€/stk.				€/stk.				€/stk.	
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		379	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		378	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		380
5105930	7405 92 0		340	5483465	7406 37 6		344	5109716	7406 81 6		308	5372523	7407 62 2		380
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	5372547	7407 62 6		381
5105992	7405 93 6		340	5108177	7406 38 6		321	5436669	7406 83 4		303	5695646	7407 62 8		381
5106005	7405 94 0		340	5108184	7406 39 0		321	5436676	7406 83 6		303	5112594	7407 63 4		381
5106029	7405 94 8		340	5483472	7406 39 1		344	5436683	7406 83 8		303	5112617	7407 64 2		320
5106050	7405 95 2		34												

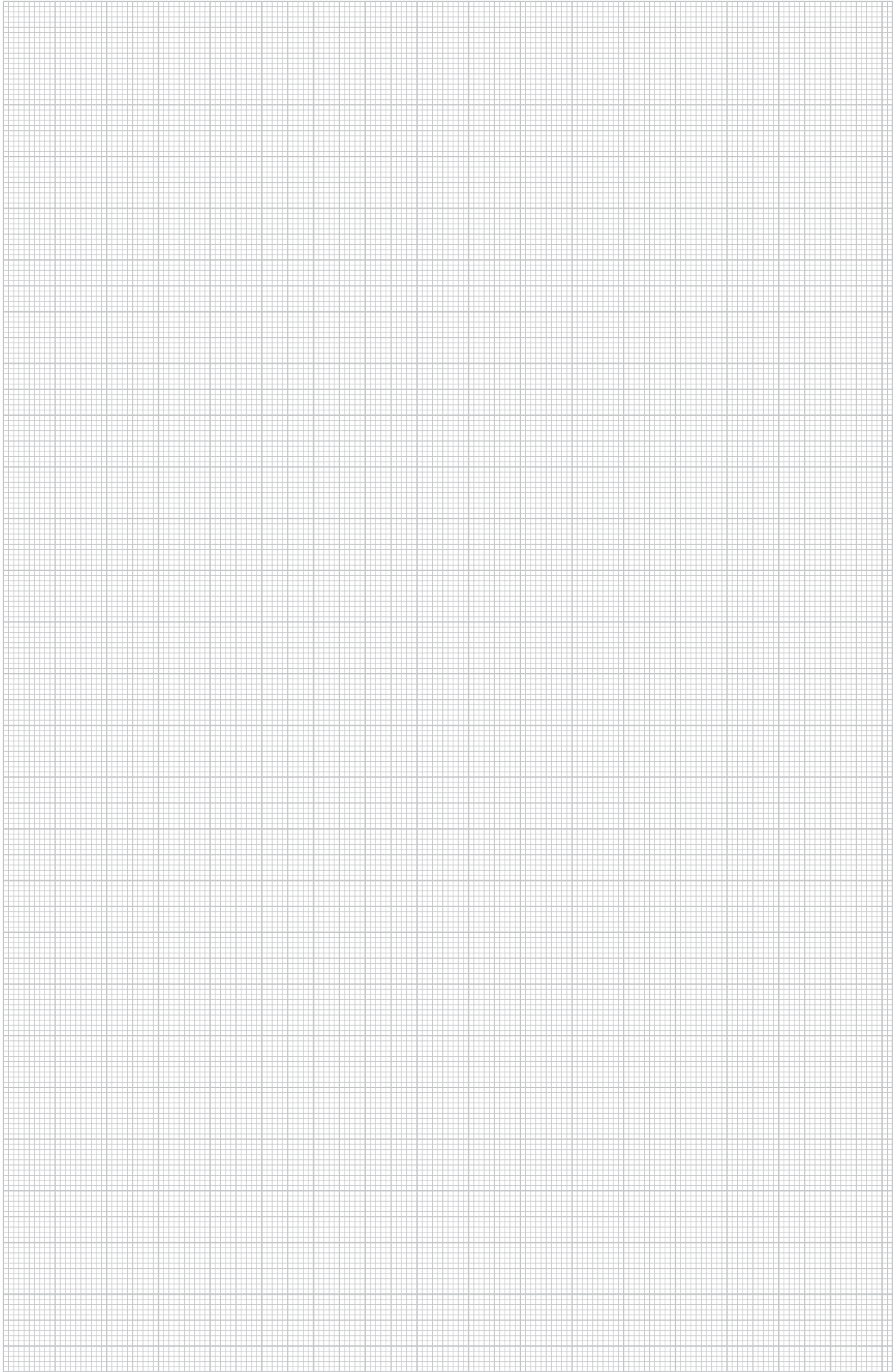
EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
		€/stk.				€/stk.				€/stk.				€/stk.	
5415978	7407 79 0		355	5115687	7408 43 6		364	5431886	7410 16 0		221	5651475	7423 97 8		241
5113133	7407 79 2		355	5115724	7408 44 0		364	5473282	7410 16 2		214	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		327	5243120	7424 04 2		226
5626862	7407 84 7		376	5116097	7408 51 4		334	5432067	7410 25 9		327	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		328	5243304	7424 08 2		227
5113645	7407 97 6		334	5116349	7408 56 6		372	5432180	7410 31 4		328	5243335	7424 08 4		227
5113676	7407 98 0		334	5116387	7408 57 0		372	5432210	7410 31 9		328	5243342	7424 08 6		227
5113683	7407 98 4		334	5116400	7408 57 8		372	5432227	7410 32 3		328	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			€/stk.	
5114543	7408 20 8		368	5431695	7410 05 6		217	5432739	7410 51 2		332	5243816	7424 28 0		241
5114604	7408 22 0		362	5678724	7410 06 0		263	5432746	7410 51 6		332	5243823	7424 28 2		241
5114659	7408 22 8		362	5678762	7410 06 2		263	5432753	7410 54 0		329	5243830	7424 28 4		241
5114703	7408 23 6		362	5678779	7410 06 4		263	5432760	7410 54 4		329	5243847	7424 28 6		241
5114727	7408 24 4		362	5431701	7410 07 9		213	5432777							

Numerisk fortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

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



Typefortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

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

08 UFS_Katalog_2010_Neuer_Stand / da / 18/03/2011 (LLEExport_01122)

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5	€/stk.	357	DSU2 400	400/ St / FS	5244073	7424 36 0	€/stk.	232
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5		377	DSU2 400	400/ St / FS	5244073	7424 36 0		259
ASM-C6 GS		5402435	6117 34 5		382	DSU2 400 10050	400 100-150 / St / FS	5245308	7424 98 0		240
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9		357	DSU2 400 10050	400 100-150 / St / FS	5245308	7424 98 0		262
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9		377	DSU2 400 4030	400 40-70 / St / FS	5245254	7424 94 0		240
ASM-C6 S		5402459	6117 34 9		381	DSU2 400 4030	400 40-70 / St / FS	5245254	7424 94 0		262
ASM-LWL K		6237319	6117 74 0		403	DSU2 400 6050	400 60-110 / St / FS	5245278	7424 96 0		200
						DSU2 400 6050	400 60-110 / St / FS	5245278	7424 96 0		262
						DSU2 500	500/ St / FS	5244080	7424 36 2		232
BAB80 1019	gråbeige/ PA	5110149	7407 00 0		373	DSU2 500	500/ St / FS	5244080	7424 36 2		259
BAB80 7011	grå/ PA	5110101	7406 99 2		373	DSU2 500 10050	500 100-150 / St / FS	5245315	7424 98 2		240
BAB80 8014	sepiabrun/ PA	5110156	7407 00 4		373	DSU2 500 10050	500 100-150 / St / FS	5245315	7424 98 2		262
BAB80 9011	grafitsort/ PA	5110132	7406 99 6		373	DSU2 500 4030	500 40-70 / St / FS	5245261	7424 94 2		240
						DSU2 500 4030	500 40-70 / St / FS	5245261	7424 94 2		262
BABF80 AK	/ Zn / Cu	5110194	7407 01 2		374	DSU2 500 6050	500 60-110 / St / FS	5245285	7424 96 2		240
BABF80 AM	/ Zn / CuZn	5110200	7407 01 6		374	DSU2 500 6050	500 60-110 / St / FS	5245285	7424 96 2		262
BABF80 CR	/ Zn	5110217	7407 02 0		374	DSU2 600	600/ St / FS	5244110	7424 36 4		232
BABF80 NI	/ Zn / N	5110224	7407 02 4		374	DSU2 600	600/ St / FS	5244110	7424 36 4		259
						DSU2 600 10050	600 100-150 / St / FS	5245322	7424 98 4		240
BABN80 1019	gråbeige/ PA	5110279	7407 03 6		374	DSU2 600 10050	600 100-150 / St / FS	5245322	7424 98 4		262
BABN80 7011	grå/ PA	5110255	7407 02 8		374	DSU2 600 4030	600 40-70 / St / FS	5246428	7424 94 4		240
BABN80 8014	sepiabrun/ PA	5110286	7407 04 0		374	DSU2 600 4030	600 40-70 / St / FS	5246428	7424 94 4		262
BABN80 9011	grafitsort/ PA	5110262	7407 03 2		374	DSU2 600 6050	600 60-110 / St / FS	5245292	7424 96 4		240
						DSU2 600 6050	600 60-110 / St / FS	5245292	7424 96 4		262
BAU E 7011	grå/ PA	5110323	7407 04 8		277						
BEK F250-2 3	/ rustfrit stål	5090694	7400 74 0		320	DTG-2A RW1	renhvid/ PC	5696896	6119 20 2		266
BEK F250-2 4	/ rustfrit stål	5090700	7400 74 4		320	DTG-2A RW1	renhvid/ PC	5696896	6119 20 2		313
BEK F250-2 5	/ rustfrit stål	5090717	7400 74 8		320	DTG-2B RW1	renhvid/ PC	5696957	6119 20 8		267
BEK F350-2 3	/ rustfrit stål	5090724	7400 75 2		320	DTG-2B RW1	renhvid/ PC	5696957	6119 20 8		314
BEK F350-2 4	/ rustfrit stål	5090755	7400 75 6		320	DTG-2C RW1	renhvid/ PC	5696988	6119 21 4		267
BEK F350-2 5	/ rustfrit stål	5090762	7400 76 0		320	DTG-2C RW1	renhvid/ PC	5696988	6119 21 4		314
						DTG-2EP RW1	renhvid/ PC	5697077	6119 23 2		267
BF 1	/ PC	5110330	7407 05 2		254	DTG-2EP RW1	renhvid/ PC	5697077	6119 23 2		314
BF 1	/ PC	5110330	7407 05 2		351	DTG-2F RW1	renhvid/ PC	5697015	6119 22 0		267
						DTG-2F RW1	renhvid/ PC	5697015	6119 22 0		314
BL1	/ St / FS	5301851	7428 50 0		212	DTG-2PA RW1	renhvid/ PC	5697046	6119 22 6		267
						DTG-2PA RW1	renhvid/ PC	5697046	6119 22 6		314
BTA-SKS S1 SW	sort	5438069	6117 19 0		250						
						DU 121	/ St / FS	5090830	7400 78 0		277
BT-F GST18i3p SW	sort	5273585	6108 05 2		393	DU 122 E	189/ St / FS	5090243	7400 60 0		277
BT-F GST18i3p W	hvid	5273592	6108 05 3		393						
						DU 250-2	282/ St / FS	5431572	7400 57 3		214
BT-S GST18i3p SW	sort	5273653	6108 05 6		393						
BT-S GST18i3p W	hvid	5273660	6108 05 7		393	DU 350-2	383/ St / FS	5431589	7400 57 7		218
BT-S GST18i5p SW	sort	5273714	6108 07 2		393						
						DUF 250-2	282/ St / FS	5431619	7400 58 9		214
CST-SKS	sort/ PC	5364610	6106 73 5		400	DUF 250-3DAT	282 100/ St / FS	5434894	7400 61 3		214
						DUF 350-2	383/ St / FS	5431626	7400 59 7		218
						DUF 350-3 DAT	383 100/ St / FS	5434856	7400 43 1		219
DAT F	/ St / FS	5110446	7407 07 6		221						
DAT F	/ St / FS	5110446	7407 07 6		277	DUG 250-3 2	282 105/ St / FS	5431220	7400 45 5		215
						DUG 250-3 4	282 201/ St / FS	5431251	7400 45 9		215
DBS 80	/ St / FS	5090786	7400 76 8		373	DUG 250-3 4SL100	282 201/ Stk. / FS	5483267	7400 42 0		215
DBS DUG	/ St / 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		215
						DUG 250-3 4SL130	282 201/ Stk. / FS	5483274	7400 42 2		344
DMG-2RM RW1	hvid	5006947	6117 31 9		402	DUG 250-3 4SL70	282 201/ Stk. / FS	5483250	7400 41 8		215
						DUG 250-3 4SL70	282 201/ Stk. / FS	5483250	7400 41 8		344
DMS-2RM RW1	renhvid/ PC	5006848	6117 31 5		402	DUG 250-3 6	282 201/ St / FS	5431268	7400 46 3		215
						DUG 250-3 9	282 244/ St / FS	5431275	7400 46 7		215
						DUG 250-3 R4	282 215/ St / FS	5431282	7400 47 1		215
DSD2 200	200/ St / FS	5245339	7424 99 0		232	DUG 250-3 RM2	282 120/ St / FS	5431381	7400 50 1		215
DSD2 200	200/ St / FS	5245339	7424 99 0		240	DUG 250-3R4SL100	282 215/ St / FS	5431336	7400 47 9		216
DSD2 200	200/ St / FS	5245339	7424 99 0		262	DUG 250-3R4SL100	282 215/ St / FS	5431336	7400 47 9		343
DSD2 200	200/ St / FS	5245339	7424 99 0		259	DUG 250-3R4SL130	282 215/ St / FS	5431343	7400 48 3		216
DSD2 300	300/ St / FS	5245346	7424 99 2		232	DUG 250-3R4SL130	282 215/ St / FS	5431343	7400 48 3		343
DSD2 300	300/ St / FS	5245346	7424 99 2		240	DUG 250-3R4SL70	282 215/ St / FS	5431329	7400 47 5		216
DSD2 300	300/ St / FS	5245346	7424 99 2		262	DUG 250-3R4SL70	282 215/ St / FS	5431329	7400 47 5		343
DSD2 300	300/ St / FS	5245346	7424 99 2		259	DUG 350-3 4	383 201/ St / FS	5431398	7400 50 5		219
						DUG 350-3 4SL100	383 201/ Stk. / FS	5483328	7400 53 5		220
DSSL2 100 140	/ St / FS	5431923	7410 17 2		341	DUG 350-3 4SL100	383 201/ Stk. / FS	5483328	7400 53 5		344
DSSL2 100 140	/ St / FS	5431923	7410 17 2		343	DUG 350-3 4SL130	383 201/ Stk. / FS	5483335	7400 53 8		220
DSSL2 100 140	/ St / FS	5431923	7410 17 2		345	DUG 350-3 4SL130	383 201/ Stk. / FS	5483335	7400 53 8		344
DSSL2 130 170	/ St / FS	5431930	7410 17 6		341	DUG 350-3 4SL70	383 201/ Stk. / FS	5483311	7400 53 4		220
DSSL2 130 170	/ St / FS	5431930	7410 17 6		343	DUG 350-3 4SL70	383 201/ Stk. / FS	5483311	7400 53 4		344
DSSL2 130 170	/ St / FS	5431930	7410 17 6		345	DUG 350-3 6	383 201/ St / FS	5431404	7400 50 9		219
DSSL2 160 200	/ St / FS	5431947	7410 18 0		341	DUG 350-3 9	383 244/ St / FS	5431435	7400 51 3		219
DSSL2 160 200	/ St / FS	5431947	7410 18 0		343	DUG 350-3 9SL100	383 244/ Stk. / FS	5483359	7400 54 2		220
DSSL2 160 200	/ St / 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	/ St / FS	5431916	7410 16 8		341	DUG 350-3 9SL130	383 244/ Stk. / FS	5483366	7400 54 3		345
DSSL2 70 110	/ St / FS	5431916	7410 16 8		343	DUG 350-3 9SL70	383 244/ Stk. / FS	5483342	7400 53 9		220
DSSL2 70 110	/ St / 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/ St / FS	5431442	7400 51 7		219

08_UFS_Katalog_2010_Neuer_Stand / da / 18/03/2011 (LLEExport_01122)

Typefortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
DUG 350-3 R7	383275 / St / FS	5431503	7400 53 3	€/stk.	219	GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6	€/stk.	351
DUG 350-3 R9	383305 / St / FS	5431565	7400 54 9		220	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		253
DUG 350-3 R9	383305 / St / FS	5431565	7400 54 9		310	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		348
DUG 350-3 RM2	383120 / Stk. / FS	5620938	7400 50 2		219	GB23 P3	/ PA	5111139	7407 26 4		350
DUG 350-3R4SL100	383215 / St / FS	5431466	7400 52 5		220	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		253
DUG 350-3R4SL100	383215 / St / FS	5431466	7400 52 5		343	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		349
DUG 350-3R4SL130	383215 / St / FS	5431497	7400 52 9		220	GB23 P4	/ PA	5111146	7407 26 8		350
DUG 350-3R4SL130	383215 / St / FS	5431497	7400 52 9		343	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		254
DUG 350-3R4SL70	383215 / St / FS	5431459	7400 52 1		220	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		349
DUG 350-3R4SL70	383215 / St / FS	5431459	7400 52 1		343	GB23 P5	/ PA	5111153	7407 27 2		351
DUG 350-3R7SL100	383275 / St / FS	5431527	7400 54 1		220	GB23 TW	/ PA	5111191	7407 28 0		254
DUG 350-3R7SL100	383275 / St / FS	5431527	7400 54 1		343	GB23 TW	/ PA	5111191	7407 28 0		351
DUG 350-3R7SL130	383275 / St / FS	5431558	7400 54 5		220						
DUG 350-3R7SL130	383275 / St / FS	5431558	7400 54 5		343	GB3	/ PA	5111412	7407 32 4		253
DUG 350-3R7SL70	383275 / St / FS	5431510	7400 53 7		220	GB3	/ PA	5111412	7407 32 4		349
DUG 350-3R7SL70	383275 / St / FS	5431510	7400 53 7		343						
DUG 350-3R9SL100	383305 / St / FS	5431367	7400 49 1			GB3 1	/ PA	5111429	7407 32 8		349
DUG 350-3R9SL100	383305 / St / FS	5431367	7400 49 1		310	GB3 BL	/ PA	5111450	7407 33 2		350
DUG 350-3R9SL100	383305 / St / FS	5431367	7400 49 1		343	GB3 P01	/ PA	5111467	7407 33 6		253
DUG 350-3R9SL130	383305 / St / FS	5431374	7400 49 5			GB3 P01	/ PA	5111467	7407 33 6		350
DUG 350-3R9SL130	383305 / St / FS	5431374	7400 49 5		310	GB3 P1	/ PA	5111481	7407 34 4		254
DUG 350-3R9SL130	383305 / St / FS	5431374	7400 49 5		343	GB3 P1	/ PA	5111481	7407 34 4		351
DUG 350-3R9SL70	383305 / St / FS	5431350	7400 48 7			GB3 P2	/ PA	5111528	7407 35 2		254
DUG 350-3R9SL70	383305 / St / FS	5431350	7400 48 7		310	GB3 P2	/ PA	5111528	7407 35 2		351
DUG 350-3R9SL70	383305 / St / FS	5431350	7400 48 7		343	GB3 P3	/ PA	5111542	7407 36 0		253
DUG B 2	109185 / St / FS	5110804	7407 16 4		221	GB3 P3	/ PA	5111542	7407 36 0		350
DUG B 4	205205 / St / FS	5110811	7407 16 8		221						
DUG B 6	205258 / St / FS	5110828	7407 17 2		221	GBES	/ PA	5111801	7407 42 4		352
DUG B 9	247247 / St / FS	5110842	7407 18 0		221						
DUG B R4	219 / St / FS	5110736	7407 15 2		221	GE 2V VO	95/ Rustfrit stål / GUF	5626824	7368 38 4		376
DUG B R7	279 / St / FS	5110743	7407 15 6		221						
DUG B R9	309 / St / FS	5110798	7407 16 0		221	GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		302
						GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		307
EA3 6	/ rustfrit stål	5245506	7425 14 0		242	GES RV	/ PA	5112280	7407 53 6		320
EP QR R7	/ Aluminium	5110859	7407 18 4		307	GES2 DB 1019	gråbeige / PA	5102168	7405 10 8		300
EP QR R9	/ Aluminium	5110866	7407 18 8		307	GES2 DB 7011	grå / PA	5102113	7405 10 0		300
EP QR R9 10	/ Aluminium	5110873	7407 19 2		307	GES2 DB 8014	sepiabrun / PA	5102175	7405 11 2		300
EP QR RA9 10	/ Aluminium	5110880	7407 19 6		307	GES2 DB 9011	grafitsort / PA	5102120	7405 10 4		300
						GES2 U 1019	gråbeige / PA	5102236	7405 12 4		300
						GES2 U 7011	grå / PA	5102182	7405 11 6		300
FBA-B200	200x120x60	5428206	7202 50 6		407	GES2 U 8014	sepiabrun / PA	5102243	7405 12 8		300
FBA-BV200	200x120x25	5428220	7202 51 6		407	GES2 U 9011	grafitsort / PA	5102229	7405 12 0		300
FBA-SP		5428190	7202 32 2		407						
FBS90-K		5650928	7208 22 9	406	GES4 DB 1019	gråbeige / PA	5102465	7405 17 2	300		
					GES4 DB 7011	grå / PA	5102410	7405 16 4	300		
FBS90-M		5650935	7208 23 3	406	GES4 DB 8014	sepiabrun / PA	5102472	7405 17 6	300		
					GES4 DB 9011	grafitsort / PA	5102427	7405 16 8	300		
FBS90-P2		5650911	7208 22 5	406	GES4 U 1019	gråbeige / PA	5102601	7405 20 4	300		
FBS90-S		5650904	7208 22 1	406	GES4 U 7011	grå / PA	5102588	7405 19 6	300		
					GES4 U 8014	sepiabrun / PA	5102649	7405 20 8	300		
					GES4 U 9011	grafitsort / PA	5102595	7405 20 0	300		
					GES4M 10DB	/ V2A	5102533	7405 18 8	301		
FD 250-2	/ MGUM	5090847	7400 78 4	221	GES4M 10U	/ rustfrit stål	5102540	7405 19 2	300		
FD 350-02	/ MGUM	5090878	7400 78 8	222	GES6 DB 1019	gråbeige / PA	5102892	7405 26 8	301		
					GES6 DB 7011	grå / PA	5102847	7405 26 0	301		
FKH GES10	/ St / FS	5437161	7407 86 2	302	GES6 DB 8014	sepiabrun / PA	5102908	7405 27 2	301		
FKH GES10	/ St / FS	5437161	7407 86 2	307	GES6 DB 9011	grafitsort / PA	5102885	7405 26 4	301		
FKH GES5	/ St / FS	5437154	7407 86 0	302	GES6 U 1019	gråbeige / PA	5103127	7405 31 6	301		
FKH GES5	/ St / FS	5437154	7407 86 0	307	GES6 U 7011	grå / PA	5103080	7405 30 8	301		
FKH GESRM	/ St / FS	5437192	7407 86 4	382	GES6 U 8014	sepiabrun / PA	5103134	7405 32 0	301		
					GES6 U 9011	grafitsort / PA	5103110	7405 31 2	301		
FS R9 10 5	/ HP	5110941	7407 21 2	307	GES6M 10DB	/ V2A	5103066	7405 30 0	301		
FS RA9 10 5	/ HP	5110958	7407 21 6	307	GES6M 10U	/ V2A	5103073	7405 30 4	301		
GB2	/ PA	5110972	7407 22 4	348	GES9 55U V 7011	grå / PA	5674436	7405 03 7	264		
					GES9 55U V 7011	grå / PA	5674436	7405 03 7	311		
GB2 1	/ PA	5111009	7407 22 8	348	GES9 55U V 9011	grafitsort / PA	5674443	7405 03 9	264		
GB2 BL	/ PA	5111214	7407 28 8	348	GES9 55U V 9011	grafitsort / PA	5674443	7405 03 9	311		
GB2 P01	/ PA	5111245	7407 29 2	348	GES9-2 U10T 1019	gråbeige / PA	5681397	7405 05 4	302		
GB2 P1	/ PA	5111290	7407 30 0	349	GES9-2 U10T 7011	grå / PA	5681373	7405 05 0	302		
GB2 P2	/ PA	5111344	7407 30 8	348	GES9-2 U10T 9011	grafitsort / PA	5681380	7405 05 2	302		
GB2 P3	/ PA	5111351	7407 31 2	349	GES9M 10DB	/ V2A	5103424	7405 38 0	302		
					GES9M 10U	/ V2A	5103431	7405 38 4	302		
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2	253							
GB23 P01	/ PA	5111016	7407 23 2	348	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	sepiabrun / PA	5103745	7405 44 8	305		
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0	348	GESR4 U 9011	grafitsort / PA	5103721	7405 44 0	305		
GB23 P02	/ PA	5111030	7407 24 0	350	GESR7 10U 1019	gråbeige / PA	5103806	7405 46 0	305		
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8	253	GESR7 10U 7011	grå / PA	5103783	7405 45 2	305		
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8	349	GESR7 10U 8014	sepiabrun / PA	5103844	7405 46 4	305		
GB23 P1	/ PA	5111078	7407 24 8	350	GESR7 10U 9011	grafitsort / PA	5103790	7405 45 6	305		
GB23 P2	/ PA	5111092	7407 25 6	254	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		

Typefortegnelse

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
GESR9 10U 8014	sepiabrun/ PA	5103967	7405 48 6	€/stk.	306	IBAG 250 6N55	55/ Stk. / FS	5088622	7400 14 0	€/stk.	286
GESR9 10U 9011	grafitsort/ 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 9011	grafitsort/ PA	5674467	7405 04 9	311							
GESR9 55U V 9011	grafitsort/ PA	5674467	7405 04 9	264	IBAZ 190 100	100/ Stk. / FS	5088677	7400 14 8	286		
GESR9 SR U 1019	gråbeige/ PA	5104148	7405 52 0	311	IBAZ 190 115	115/ Stk. / FS	5088684	7400 15 2	286		
GESR9 SR U 7011	grå/ PA	5104094	7405 51 2	306	IBAZ 190 55	55/ Stk. / FS	5088714	7400 15 6	286		
GESR9 SR U 8014	sepiabrun/ PA	5104155	7405 52 4	306	IBAZ 190 85	85/ Stk. / FS	5088721	7400 16 0	286		
GESR9 SR U 9011	grafitsort/ PA	5104100	7405 51 6	306	IBAZ 250 100	100/ Stk. / FS	5088738	7400 16 4	286		
GESR9 U 1019	gråbeige/ PA	5104216	7405 53 6	306	IBAZ 250 115	115/ Stk. / FS	5365563	7400 16 5	286		
GESR9 U 7011	grå/ PA	5104162	7405 52 8	306	IBAZ 250 130	130/ Stk. / FS	5088745	7400 16 8	286		
GESR9 U 8014	sepiabrun/ PA	5104223	7405 54 0	306	IBAZ 250 145	145/ Stk. / FS	5088783	7400 17 2	286		
GESR9 U 9011	grafitsort/ PA	5104209	7405 53 2	306	IBAZ 250 170	170/ Stk. / FS	5691051	7400 17 5	286		
GESRA7 10U	/ AIG	5104261	7405 54 4	306	IBAZ 250 40	40/ Stk. / FS	5088790	7400 17 6	286		
GESRA7D U 1019	gråbeige/ AIG	5104339	7405 56 0	306	IBAZ 250 55	55/ Stk. / FS	5088806	7400 18 0	286		
GESRA7D U 7011	grå/ AIG	5104285	7405 55 2	305	IBAZ 250 70	70/ Stk. / FS	5088844	7400 18 4	286		
GESRA7D U 9011	grafitsort/ AIG	5104322	7405 55 6	305	IBAZ 250 85	85/ Stk. / FS	5365570	7400 18 6	286		
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	grafitsort/ 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	379	IBDS 25038 165	16545/ Stk. / FS	5088325	7400 07 2	284		
GESRC2 UAB	/ Zn / CR	5104506	7405 59 2	380	IBDS 25048 145	14555/ Stk. / FS	5088356	7400 07 6	285		
GESRC2 USB	/ Zn / CR	5104513	7405 59 6	378	IBDS 35038 115	11545/ Stk. / FS	5088363	7400 08 0	284		
GESRK2 HS	/ Zn / Cu	5104636	7405 62 0	379	IBDS 35038 165	16545/ Stk. / FS	5088370	7400 08 4	284		
GESRK2 UAB	/ Zn / Cu	5104681	7405 62 8	380	IBDS 35038 80	8045/ Stk. / FS	5088387	7400 08 8	284		
GESRK2 USB	/ Zn / Cu	5104698	7405 63 2	378	IBDS 35048 105	10555/ Stk. / FS	5088417	7400 09 2	285		
GESRMS2 HS	/ Zn / CuZn	5104759	7405 64 4	379	IBDS 35048 115	11555/ Stk. / FS	5088424	7400 09 6	285		
GESRMS2 UAB	/ Zn / CuZn	5104810	7405 65 6	379	IBDS 35048 125	12555/ Stk. / FS	5088431	7400 10 0	285		
GESRMS2 USB	/ Zn / CuZn	5104827	7405 66 0	378	IBDS 35048 135	13555/ Stk. / FS	5088448	7400 10 4	285		
GESRN 2HS	/ Zn / N	5104926	7405 67 6	378	IBDS 35048 145	14555/ Stk. / FS	5088486	7400 10 8	285		
GESRN2 UAB	/ Zn / N	5104988	7405 68 8	379	IBDS 35048 165	16555/ Stk. / FS	5088493	7400 11 2	285		
GESRN2 USB	/ Zn / N	5105053	7405 70 8	378	IBDS 35048 175	17555/ Stk. / FS	5088509	7400 11 6	285		
GESRSM2 HS	/ Zn / CR	5385738	7405 72 2	379							
GESRSM2 UAB	/ Zn / CR	5416029	7405 72 3	380	IBK KL 19038	151115/ Stk. / FS	5313717	7400 25 0	280		
GESRSM2 USB	/ Zn / CR	5385721	7405 72 1	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	/ Rustfrit stål	5426295	7406 86 5	335	IBK KL 25048	191155/ Stk. / FS	5313748	7400 25 3	282		
GH N 25	/ Rustfrit stål	5426301	7406 86 6	335	IBK KL 35038	251215/ Stk. / FS	5313779	7400 25 4	280		
GH NR SL20	/ Rustfrit stål	5426332	7406 87 0	335	IBK KL 35048	251215/ Stk. / FS	5313786	7400 25 5	282		
GH NR SL25	/ Rustfrit stål	5426349	7406 87 1	335							
									€/m		
GH RK 10	/ Rustfrit stål	5426080	7406 85 0	335	IBK2 19038	77107/ Stk. / FS	5088134	7400 00 8	280		
GH RK 15	/ Rustfrit stål	5426097	7406 85 1	335	IBK2 25038	107137/ Stk. / FS	5088141	7400 01 2	280		
GH RK 20	/ Rustfrit stål	5426103	7406 85 2	335	IBK2 25048	107137/ Stk. / FS	5088189	7400 01 6	282		
GH RK 25	/ Rustfrit stål	5426110	7406 85 3	335	IBK2 35038	157187/ Stk. / FS	5088202	7400 02 4	280		
GH RK 30	/ Rustfrit stål	5426127	7406 85 4	335	IBK2 35048	157187/ Stk. / FS	5088196	7400 02 0	282		
GH RK 40	/ Rustfrit stål	5614005	7406 85 6	335							
GH RK SL20	/ Rustfrit stål	5426158	7406 85 9	335	IBK3 35038	117109/ Stk. / FS	5088233	7400 02 8	280		
GH RK SL25	/ Rustfrit stål	5426165	7406 86 0	335	IBK3 35048	117109/ Stk. / FS	5088240	7400 03 2	282		
GH RK SL30	/ Rustfrit stål	5426172	7406 86 1	335	IBK3-1 19038	5769/ Stk. / FS	5088257	7400 03 6	280		
GH RK SL40	/ Rustfrit stål	5426189	7406 86 2	335	IBK3-1 19048	5769/ Stk. / FS	5088264	7400 04 0	282		
									€/stk.		
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	grafitsort/ 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	grafitsort/ 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	grafitsort/ 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	grafitsort/ 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							

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
OKA D 500 R	500800 / St / FS	5245384	7425 02 6	€/stk.	243	OKA-G30040150ES	30040-150 / St / FS	5243823	7424 28 2	€/stk.	241
OKA D 500 R9	500400 / St / FS	5245483	7425 12 2		245	OKA-G30040150ES	30040-150 / St / FS	5243823	7424 28 2		260
OKA D 600	600800 / St / FS	5245360	7425 00 8		243	OKA-G30040150ES	30040-150 / St / FS	5243823	7424 28 2		262
OKA D 600 4	600400 / St / FS	5245438	7425 06 6		244	OKA-G30040150FBL	30040-150 / Stk. / FS	5651307	7423 95 2		242
OKA D 600 6	600400 / St / FS	5245452	7425 08 6		244	OKA-G30040150FBR	30040-150 / Stk. / FS	5651581	7423 97 2		241
OKA D 600 9	600400 / St / FS	5245476	7425 10 4		244					€/m	
OKA D 600 DAT	600400 / St / FS	5245414	7425 04 8		243	OKA-G30040240	3002400 / St / FS	5243045	7424 02 2		226
OKA D 600 R	600800 / St / FS	5245391	7425 02 8		243	OKA-G30040240D4	3002400 / St / FS	5243519	7424 14 0		227
OKA D 600 R9	600400 / St / FS	5245490	7425 12 4		245	OKA-G30040240DAT	3002400 / St / FS	5243397	7424 10 2		227
OKA DG4 300	300800 / St / FS	5094067	7402 04 0		244					€/stk.	
OKA DG4 400	400800 / St / FS	5094081	7402 04 8		244	OKA-G30040240ES	30040-240 / St / FS	5243892	7424 30 2		241
OKA DG6 400	400800 / St / FS	5094128	7402 05 6		244	OKA-G30040240FBL	30040-240 / Stk. / FS	5651352	7423 96 2		242
OKA DG9 400	400800 / St / FS	5094142	7402 06 4		244	OKA-G30040240FBR	30040-240 / Stk. / FS	5651512	7423 98 2		241
OKA DGR9 400	400800 / St / FS	5094173	7402 06 8		244					€/m	
OKA FB2 TX	/ Zn	5651574	7424 82 1		241	OKA-G30040240R	3002400 / St / FS	5243236	7424 06 2		226
				€/m		OKA-G40040140	4002400 / St / FS	5242949	7424 00 4		258
OKA FD	150006 / MGUM	5245100	7424 82 2		242	OKA-G40040140	4002400 / St / FS	5242949	7424 00 4		226
				€/stk.		OKA-G40040140D4	4002400 / St / FS	5243465	7424 12 2		227
OKA NEVE 110	11040-110 / St	5434757	7425 97 0		242	OKA-G40040140D6	4002400 / St / FS	5243571	7424 16 2		228
OKA NEVE 150	15040-150 / St	5434764	7425 97 2		242	OKA-G40040140D9	4002400 / St / FS	5243656	7424 20 0		228
OKA NEVE 250	25040-250 / St	5434795	7425 97 4		242	OKA-G40040140DAT	4002400 / St / FS	5243335	7424 08 4		227
OKA RK 200 15	200 / rustfrit stål / FS	5245513	7425 30 0		243	OKA-G40040140DR9	4002400 / St / FS	5243717	7424 24 0		229
OKA RK 300 15	300 / rustfrit stål / FS	5245520	7425 31 0		243	OKA-G40040140R	4002400 / St / FS	5243168	7424 04 4		226
OKA RK 400 15	400 / rustfrit stål / FS	5245537	7425 32 0		243					€/stk.	
OKA RK 500 15	500 / rustfrit stål	5245544	7425 33 0		243	OKA-G40040150ES	40040-150 / St / FS	5243830	7424 28 4		241
OKA RK 600 15	600 / rustfrit stål	5245551	7425 34 0		243	OKA-G40040150ES	40040-150 / St / FS	5243830	7424 28 4		260
						OKA-G40040150ES	40040-150 / St / FS	5243830	7424 28 4		262
OKA2 D 200	200800 / St / FS	5093510	7401 87 0		243	OKA-G40040150FBL	40040-150 / Stk. / FS	5651314	7423 95 4		242
OKA2 D 400	400800 / St / FS	5093602	7401 89 8		243	OKA-G40040150FBR	40040-150 / Stk. / FS	5651451	7423 97 4		241
OKA2 DAT 200	200800 / St / FS	5093640	7401 90 4		243					€/m	
OKA2 DAT 300	300800 / St / FS	5093664	7401 91 2		243	OKA-G40040240	4002400 / St / FS	5243052	7424 02 4		226
OKA2 DAT 400	400800 / St / FS	5093701	7401 92 0		243	OKA-G40040240D4	4002400 / St / FS	5243526	7424 14 2		227
				€/m		OKA-G40040240D6	4002400 / St / FS	5243601	7424 18 2		228
OKA2 TW 100	240086,5 / St / FS	5093817	7401 96 0		240	OKA-G40040240D9	4002400 / St / FS	5243687	7424 22 0		228
OKA2 TW 110	240096,5 / St / FS	5093824	7401 96 4		240	OKA-G40040240DAT	4002400 / St / FS	5243403	7424 10 4		227
OKA2 TW 120	2400106,5 / St / FS	5093831	7401 96 8		240	OKA-G40040240DR9	4002400 / St / FS	5243762	7424 26 0		229
OKA2 TW 130	2400116,5 / St / FS	5093848	7401 97 2		240					€/stk.	
OKA2 TW 140	2400126,5 / St / FS	5093879	7401 97 6		240	OKA-G40040240ES	40040-240 / St / FS	5243908	7424 30 4		241
OKA2 TW 150	2400136,5 / St / FS	5093886	7401 98 0		240	OKA-G40040240FBL	40040-240 / Stk. / FS	5651369	7423 96 4		242
OKA2 TW 30	240016,5 / St / FS	5093893	7401 98 4		240	OKA-G40040240FBR	40040-240 / Stk. / FS	5651529	7423 98 4		241
OKA2 TW 40	240026,5 / St / FS	5093909	7401 98 8		240					€/m	
OKA2 TW 50	240036,5 / St / FS	5093930	7401 99 2		240	OKA-G40040240R	4002400 / St / FS	5243243	7424 06 4		226
OKA2 TW 60	240046,5 / St / FS	5093947	7401 99 6		240	OKA-G50040140	5002400 / St / FS	5242987	7424 00 6		258
OKA2 TW 70	240056,5 / St / FS	5093992	7402 00 0		240	OKA-G50040140	5002400 / St / FS	5242987	7424 00 6		226
OKA2 TW 80	240066,5 / St / FS	5094005	7402 00 4		240	OKA-G50040140D4	5002400 / St / FS	5243472	7424 12 4		227
OKA2 TW 90	240076,5 / St / FS	5094012	7402 00 8		240	OKA-G50040140D6	5002400 / St / FS	5243588	7424 16 4		228
				€/stk.		OKA-G50040140D9	5002400 / St / FS	5243663	7424 20 2		228
						OKA-G50040140DAT	5002400 / St / FS	5243342	7424 08 6		227
OKAD 200 R	200800 / St / FS	5245377	7425 02 0		243	OKA-G50040140DR9	5002400 / St / FS	5243724	7424 24 2		229
						OKA-G50040140R	5002400 / St / FS	5243175	7424 04 6		226
										€/stk.	
OKA-G A 40140 4	400201 / St / FS	5243953	7424 32 0		230	OKA-G50040150ES	50040-150 / St / FS	5243847	7424 28 6		241
OKA-G A 40140 6	400201 / St / FS	5243960	7424 32 2		230	OKA-G50040150ES	50040-150 / St / FS	5243847	7424 28 6		260
OKA-G A 40140 9	400244 / St / FS	5243991	7424 32 4		259	OKA-G50040150ES	50040-150 / St / FS	5243847	7424 28 6		262
OKA-G A 40140 9	400244 / St / FS	5243991	7424 32 4		231	OKA-G50040150FBL	50040-150 / Stk. / FS	5651321	7423 95 6		242
OKA-G A 40140R9	400305 / St / FS	5244004	7424 32 6		259	OKA-G50040150FBR	50040-150 / Stk. / FS	5651468	7423 97 6		241
OKA-G A 40140R9	400305 / St / FS	5244004	7424 32 6		230					€/m	
OKA-G A 40240 4	400201 / St / FS	5244011	7424 34 0		230	OKA-G50040240	5002400 / St / FS	5243069	7424 02 6		226
OKA-G A 40240 6	400201 / St / FS	5244028	7424 34 2		230	OKA-G50040240D4	5002400 / St / FS	5243533	7424 14 4		227
OKA-G A 40240 9	400244 / St / FS	5244059	7424 34 4		231	OKA-G50040240D6	5002400 / St / FS	5243632	7424 18 4		228
OKA-G A 40240R9	400305 / St / FS	5244066	7424 34 6		231	OKA-G50040240D9	5002400 / St / FS	5243694	7424 22 2		228
				€/m		OKA-G50040240DAT	5002400 / St / FS	5243410	7424 10 6		227
OKA-G20040140	2002400 / St / FS	5242925	7424 00 0		258	OKA-G50040240DR9	5002400 / St / FS	5243779	7424 26 2		229
OKA-G20040140	2002400 / St / FS	5242925	7424 00 0		227					€/stk.	
OKA-G20040140DAT	2002400 / St / FS	5243298	7424 08 0		226	OKA-G50040240ES	50040-240 / St / FS	5243939	7424 30 6		241
OKA-G20040140R	2002400 / St / FS	5243113	7424 04 0		241	OKA-G50040240FBL	50040-240 / Stk. / FS	5651406	7423 96 6		242
				€/stk.		OKA-G50040240FBR	50040-240 / Stk. / FS	5651536	7423 98 6		241
OKA-G20040150ES	20040-150 / St / FS	5243816	7424 28 0		260					€/m	
OKA-G20040150ES	20040-150 / St / FS	5243816	7424 28 0		262	OKA-G50040240R	5002400 / St / FS	5243274	7424 06 6		226
OKA-G20040150ES	20040-150 / St / FS	5243816	7424 28 0		242	OKA-G60040140	6002400 / St / FS	5242994	7424 00 8		258
OKA-G20040150FBL	20040-150 / Stk. / FS	5651291	7423 95 0		241	OKA-G60040140	6002400 / St / FS	5242994	7424 00 8		226
OKA-G20040150FBR	20040-150 / Stk. / FS	5651420	7423 97 0		241	OKA-G60040140D4	6002400 / St / FS	5243489	7424 12 6		227
				€/m		OKA-G60040140D6	6002400 / St / FS	5243595	7424 16 6		228
OKA-G20040240	2002400 / St / FS	5243007	7424 02 0		227	OKA-G60040140D9	6002400 / St / FS	5243670	7424 20 4		228
OKA-G20040240DAT	2002400 / St / FS	5243366	7424 10 0		227	OKA-G60040140DAT	6002400 / St / FS	5243359	7424 08 8		227
				€/stk.		OKA-G60040140DR9	6002400 / St / FS	5243755	7424 24 6		229
OKA-G20040240ES	20040-240 / St / FS	5243885	7424 30 0		242	OKA-G60040140R	6002400 / St / FS	5243182	7424 04 8		226
OKA-G20040240FBL	20040-240 / Stk. / FS	5651345	7423 96 0		241					€/stk.	
OKA-G20040240FBR	20040-240 / Stk. / FS	5651482	7423 98 0		241	OKA-G60040150ES	60040-150 / St / FS	5243878	7424 28 8		241
				€/m		OKA-G60040150ES	60040-150 / St / FS	5243878	7424 28 8		260
OKA-G20040240R	2002400 / St / FS	5243229	7424 06 0		226	OKA-G60040150ES	60040-150 / St / FS	5243878	7424 28 8		262
OKA-G30040140	3002400 / St / FS	5242932	7424 00 2		226	OKA-G60040150FBL	60040-150 / Stk. / FS	5651338	7423 95 8		242
OKA-G30040140	3002400 / St / FS	5242932	7424 00 2		227	OKA-G60040150FBR	60040-150 / Stk. / FS	5651475	7423 97 8		241
OKA-G3004											

Typefortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
				€/m						€/m	
OKA-G60040240D6	600 2400 / St / FS	5243649	7424 18 6		228	OKA-W5006050DR9	5002400/ St / FS	5245025	7424 78 2		237
OKA-G60040240D9	600 2400 / St / FS	5243700	7424 22 4		228	OKA-W5006050R	500 2400 / St / FS	5244455	7424 48 6		234
OKA-G60040240DAT	600 2400 / St / FS	5243427	7424 10 8		227	OKA-W60010050	600 2400 / St / FS	5244325	7424 45 8		233
OKA-G60040240DR9	600 2400 / St / FS	5243786	7424 26 4		229	OKA-W60010050D4	600 2400 / St / FS	5244745	7424 62 6		235
				€/stk.							
OKA-G60040240ES	600 40-240 / St / FS	5243946	7424 30 8		241	OKA-W60010050D6	600 2400 / St / FS	5244806	7424 68 6		236
OKA-G60040240FBL	600 40-240 / Stk. / FS	5651413	7423 96 8		242	OKA-W60010050D9	600 2400 / St / FS	5244950	7424 74 4		236
OKA-G60040240FBR	600 40-240 / Stk. / FS	5651543	7423 98 8		241	OKA-W60010050DAT	600 2400 / St / FS	5244660	7424 56 8		235
				€/m							
OKA-G60040240R	600 2400 / St / FS	5243281	7424 06 8		226	OKA-W60010050DR9	600 2400 / St / FS	5245087	7424 80 4		237
				€/stk.							
OKA-W A 10050 4	400 201 / St / FS	5245216	7424 92 0		238	OKA-W60010050R	600 2400 / St / FS	5244516	7424 50 8		234
OKA-W A 10050 6	400 201 / St / FS	5245223	7424 92 2		226	OKA-W6004030	600 2400 / St / FS	5244189	7424 40 8		261
OKA-W A 10050 9	100-150 / St / FS	5245230	7424 92 4		238	OKA-W6004030	600 2400 / St / FS	5244189	7424 40 8		233
OKA-W A 10050R9	400 305 / St / FS	5245247	7424 92 6		238	OKA-W6004030DR9	600 2400 / St / FS	5244851	7424 70 4		236
OKA-W A 4030 9	400 244 / St / FS	5245155	7424 88 4		239	OKA-W6004030DAT	600 2400 / St / FS	5244561	7424 52 8		234
OKA-W A 4030 9	400 244 / St / FS	5245155	7424 88 4		239	OKA-W6004030DR9	600 2400 / St / FS	5244981	7424 76 4		237
OKA-W A 4030R9	400 305 / St / FS	5245162	7424 88 6		239	OKA-W6004030R	600 2400 / St / FS	5244417	7424 46 8		233
OKA-W A 4030R9	400 305 / St / FS	5245162	7424 88 6		238	OKA-W6006050	600 2400 / St / FS	5244257	7424 42 8		233
OKA-W A 6050 4	400 201 / St / FS	5245179	7424 90 0		262	OKA-W6006050D4	600 2400 / St / FS	5244707	7424 60 6		235
OKA-W A 6050 6	400 201 / St / FS	5245186	7424 90 2		239	OKA-W6006050D6	600 2400 / St / FS	5244776	7424 66 6		235
OKA-W A 6050 9	400 / St / FS	5245193	7424 90 4		262	OKA-W6006050D9	600 2400 / St / FS	5244905	7424 72 4		236
OKA-W A 6050R9	400 305 / St / FS	5245209	7424 90 6		238	OKA-W6006050DAT	600 2400 / St / FS	5244905	7424 72 4		236
				€/m							
OKA-W20010050	200 2400 / St / FS	5244264	7424 44 0		238	OKA-W6006050DR9	600 2400 / St / FS	5245032	7424 78 4		237
OKA-W20010050DAT	200 2400 / St / FS	5244622	7424 56 0		239	OKA-W6006050R	600 2400 / St / FS	5244462	7424 48 8		234
OKA-W20010050R	200 2400 / St / FS	5244479	7424 50 0		233					€/stk.	
OKA-W2004030	200 2400 / St / FS	5244127	7424 40 0		234	OKB AE 25085	250 93 / Stk. / FS	5699583	7403 83 0		248
OKA-W2004030	200 2400 / St / FS	5244127	7424 40 0		261	OKB DSD 250	/ Stk. / FS	5699637	7403 84 5		249
OKA-W2004030DAT	200 2400 / St / FS	5244523	7424 52 0		233					€/m	
OKA-W2004030R	200 2400 / St / FS	5244356	7424 46 0		234	OKB E 21085	210 93 / Stk. / FS	5699545	7403 81 0		248
OKA-W2006050	200 2400 / St / FS	5244196	7424 42 0		233					€/stk.	
OKA-W2006050DAT	200 2400 / St / FS	5244578	7424 54 0		233	OKB ES 25085	250 85-125 / Stk. / FS	5699569	7403 82 0		248
OKA-W2006050R	200 2400 / St / FS	5244424	7424 48 0		233	OKB IE 25085	250 93 / Stk. / FS	5699576	7403 82 5		248
OKA-W30010050	300 2400 / St / FS	5244295	7424 44 2		234	OKB IT	/ Stk. / FS	5699699	7403 85 0		249
OKA-W30010050D4	300 2400 / St / FS	5244714	7424 62 0		234	OKB TS 25085	250 93 / Stk. / FS	5699590	7403 83 5		248
OKA-W30010050DAT	300 2400 / St / FS	5244639	7424 56 2		235					€/m	
OKA-W30010050R	300 2400 / St / FS	5244486	7424 50 2		235	OKB TW 85	240 / Stk. / FS	5699606	7403 84 0		249
OKA-W3004030	300 2400 / St / FS	5244134	7424 40 2		235	OKB U 25085 BL	250 93 / Stk. / FS	5699552	7403 81 5		248
OKA-W3004030	300 2400 / St / FS	5244134	7424 40 2		261					€/stk.	
OKA-W3004030DAT	300 2400 / St / FS	5244530	7424 52 2		233	OKB V 210	/ Stk. / FS	5699712	7403 86 0		249
OKA-W3004030R	300 2400 / St / FS	5244363	7424 46 2		233	OKB V 250	/ Stk. / FS	5699705	7403 85 5		249
OKA-W3006050	300 2400 / St / FS	5244202	7424 42 2		234						
OKA-W3006050D4	300 2400 / St / FS	5244677	7424 60 0		233	RK M2 10	324 288 / CuZn	5105640	7405 84 4		318
OKA-W3006050DAT	300 2400 / St / FS	5244585	7424 54 2		233	RK M2 15	324 288 / CuZn	5105657	7405 84 8		318
OKA-W3006050R	300 2400 / St / FS	5244431	7424 48 2		235	RK M2 20	324 288 / CuZn	5105664	7405 85 2		318
OKA-W40010050	400 2400 / St / FS	5244301	7424 44 4		234	RK M2 25	324 288 / CuZn	5105695	7405 85 6		318
OKA-W40010050D4	400 2400 / St / FS	5244721	7424 62 2		234	RK M3 10	424 388 / CuZn	5105725	7405 86 8		318
OKA-W40010050D6	400 2400 / St / FS	5244783	7424 68 2		233	RK M3 15	424 388 / CuZn	5105756	7405 87 2		318
OKA-W40010050D9	400 2400 / St / FS	5244912	7424 74 0		235	RK M3 20	424 388 / CuZn	5105763	7405 87 6		318
OKA-W40010050DAT	400 2400 / St / FS	5244646	7424 56 4		236	RK M3 25	424 388 / CuZn	5105770	7405 88 0		318
OKA-W40010050DR9	400 2400 / St / FS	5245049	7424 80 0		235	RK NEV 110	/ St / G	5108221	7406 39 4		322
OKA-W40010050R	400 2400 / St / FS	5244493	7424 50 4		237	RK NEV 110	/ St / G	5108221	7406 39 4		326
OKA-W4004030	400 2400 / St / FS	5244141	7424 40 4		234	RK NEV 110	/ St / G	5108221	7406 39 4		343
OKA-W4004030	400 2400 / St / FS	5244141	7424 40 4		261	RK NEV 110	/ St / G	5108221	7406 39 4		345
OKA-W4004030DAT	400 2400 / St / FS	5244141	7424 40 4		233	RK NEV 150	/ St / G	5108238	7406 39 8		322
OKA-W4004030DR9	400 2400 / St / FS	5244837	7424 70 0		236	RK NEV 150	/ St / G	5108238	7406 39 8		326
OKA-W4004030DAT	400 2400 / St / FS	5244547	7424 52 4		234	RK NEV 150	/ St / G	5108238	7406 39 8		343
OKA-W4004030DR9	400 2400 / St / FS	5244967	7424 76 0		237	RK NEV 150	/ St / G	5108238	7406 39 8		345
OKA-W4004030R	400 2400 / St / FS	5244370	7424 46 4		233						
OKA-W4006050	400 2400 / St / FS	5244233	7424 42 4		233	RK SL1 V2 20	324 288 / V2A	5105824	7405 89 2		340
OKA-W4006050D4	400 2400 / St / FS	5244684	7424 60 2		235	RK SL1 V2 25	324 288 / V2A	5105831	7405 89 6		340
OKA-W4006050D6	400 2400 / St / FS	5244752	7424 66 2		235	RK SL1 V2 30	324 288 / V2A	5105848	7405 90 0		340
OKA-W4006050D9	400 2400 / St / FS	5244868	7424 72 0		236	RK SL1 V2 40	324 288 / V2A	5105886	7405 90 8		340
OKA-W4006050DR9	400 2400 / St / FS	5244868	7424 72 0		236	RK SL1 V3 20	424 388 / V2A	5105893	7405 91 2		340
OKA-W4006050DAT	400 2400 / St / FS	5244592	7424 54 4		234	RK SL1 V3 25	424 388 / V2A	5105909	7405 91 6		340
OKA-W4006050DR9	400 2400 / St / FS	5245018	7424 78 0		237	RK SL1 V3 30	424 388 / V2A	5105930	7405 92 0		340
OKA-W4006050R	400 2400 / St / FS	5244448	7424 48 4		234	RK SL1 V3 40	424 388 / V2A	5105954	7405 92 8		340
OKA-W50010050	500 2400 / St / FS	5244318	7424 44 6		233	RK SL2 V2 20	324 288 / V2A	5105961	7405 93 2		340
OKA-W50010050D4	500 2400 / St / FS	5244738	7424 62 4		235	RK SL2 V2 25	324 288 / V2A	5105992	7405 93 6		340
OKA-W50010050D6	500 2400 / St / FS	5244790	7424 68 4		236	RK SL2 V2 30	324 288 / V2A	5106005	7405 94 0		340
OKA-W50010050D9	500 2400 / St / FS	5244929	7424 74 2		236	RK SL2 V2 40	324 288 / V2A	5106029	7405 94 8		340
OKA-W50010050DAT	500 2400 / St / FS	5244653	7424 56 6		235	RK SL2 V3 20	424 388 / V2A	5106050	7405 95 2		340
OKA-W50010050DR9	500 2400 / St / FS	5245070	7424 80 2		237	RK SL2 V3 25	424 388 / V2A	5106067	7405 95 6		340
OKA-W50010050R	500 2400 / St / FS	5244509	7424 50 6		234	RK SL2 V3 30	424 388 / V2A	5106074	7405 96 0		340
OKA-W5004030	500 2400 / St / FS	5244172	7424 40 6		261	RK SL2 V3 40	424 388 / V2A	5106111	7405 96 8		340
OKA-W5004030	500 2400 / St / FS	5244172	7424 40 6		233						
OKA-W5004030DR9	500 2400 / St / FS	5244844	7424 70 2		236	RK V2 10	324 288 / V2A	5106258	7406 00 0		318
OKA-W5004030DAT	500 2400 / St / FS	5244554	7424 52 6		234	RK V2 15	324 288 / V2A	5106265	7406 00 4		318
OKA-W5004030DR9	500 2400 / St / FS	5244974	7424 76 2		237	RK V2 20	324 288 / V2A	5106302	7406 00 8		318
OKA-W5004030R	500 2400 / St / FS	5244387	7424 46 6		233	RK V2 25	324 288 / V2A	5106319	7406 01 2		318
OKA-W500											

Typefortegnelse

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
				€/stk.						€/stk.	
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	/ Rustfrit stål	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/ Messing	5431978	7410 20 9		327
RKF SL1 V2 30	324 288/ V2A	5106562	7406 06 4		340	RKN UZD3 4MS25	95/ Messing	5431985	7410 21 3		327
RKF SL1 V2 40	324 288/ V2A	5106616	7406 07 2		340	RKN UZD3 4VS20	90/ rustfrit stål	5431954	7410 20 0		327
RKF SL1 V3 20	424 388/ V2A	5106623	7406 07 6		340	RKN UZD3 4VS25	95/ rustfrit stål	5431961	7410 20 4		327
RKF SL1 V3 25	424 388/ V2A	5106661	7406 08 0		340	RKN UZD3 9MS20	90/ Messing	5432012	7410 22 7		327
RKF SL1 V3 30	424 388/ V2A	5106678	7406 08 4		340	RKN UZD3 9MS25	95/ Messing	5432029	7410 23 1		327
RKF SL1 V3 40	424 388/ V2A	5106722	7406 09 2		340	RKN UZD3 9VS20	90/ rustfrit stål	5431992	7410 21 8		327
RKF SL2 V2 20	324 288/ V2A	5106739	7406 09 6		341	RKN UZD3 9VS25	95/ rustfrit stål	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	/ rustfrit stål	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 0		342
RKF2V2 25	324 288/ V2A	5107323	7406 21 2		319	RKR 7 SL2 V2 25	/ rustfrit stål	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	/ Rustfrit stål	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/ Messing	5432289	7410 34 7		330
RKFN 9 MS 25	/ CuZn	5107514	7406 25 2		322	RKRNUZD3R4MS25	94/ Messing	5432296	7410 35 1		330
RKFN 9 VMSSL1N 16	/ V2A	5483410	7406 26 1		344	RKRNUZD3R4VS20	94/ rustfrit stål	5432234	7410 33 8		330
RKFN 9 VMSSL1N 21	/ Rustfrit stål	5483427	7406 26 2		344	RKRNUZD3R4VS25	94/ rustfrit stål	5432241	7410 34 2		330
RKFN 9 VS 20	/ V2A	5107521	7406 25 6		322	RKRNUZD3R7MS20	94/ Messing	5432326	7410 36 5		330
RKFN 9 VS 25	/ V2A	5107569	7406 26 0		322	RKRNUZD3R7MS25	94/ Messing	5432333	7410 36 9		330
RKFN UZD3 4 MS20	90/ Messing	5432159	7410 30 1		328	RKRNUZD3R7VS20	94/ rustfrit stål	5432302	7410 35 6		330
RKFN UZD3 4 MS25	95/ Messing	5432166	7410 30 5		328	RKRNUZD3R7VS25	94/ rustfrit stål	5432319	7410 36 0		330
RKFN UZD3 4 VS20	90/ rustfrit stål	5432135	7410 29 2		328	RKRNUZD3R9MS20	94/ Messing	5432364	7410 38 4		330
RKFN UZD3 4 VS25	95/ rustfrit stål	5432142	7410 29 6		328	RKRNUZD3R9MS25	94/ Messing	5432395	7410 38 8		330
RKFN UZD3 9 MS20	90/ Messing	5432210	7410 31 9		328	RKRNUZD3R9VS20	94/ rustfrit stål	5432340	7410 37 4		330
RKFN UZD3 9 MS25	95/ Messing	5432227	7410 32 3		328	RKRNUZD3R9VS25	94/ rustfrit stål	5432357	7410 37 9		330
RKFN UZD3 9 VS20	90/ rustfrit stål	5432173	7410 31 0		328						
RKFN UZD3 9 VS25	95/ rustfrit stål	5432180	7410 31 4		328	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/ Messing	5432609	7410 47 6		332	RKS R9 M25	/ CuZn	5109235	7406 65 0		324
RKFRNUZD3R4MS25	94/ Messing	5432630	7410 48 0		332	RKS R9 V20	/ V2A	5109242	7406 65 4		324
RKFRNUZD3R4VS20	94/ rustfrit stål	5432586	7410 46 7		332	RKS R9 V25	/ V2A	5109259	7406 65 8		324
RKFRNUZD3R4VS25	94/ rustfrit stål	5432593	7410 47 1		332	RKS V3 15	424 388/ V2A	5108719	7406 52 6		319
RKFRNUZD3R7MS20	94/ Messing	5432661	7410 49 4		332	RKS V3 20	424 388/ V2A	5108726	7406 53 0		319
RKFRNUZD3R7MS25	94/ Messing	5432708	7410 49 8		332	RKS V3 25	424 388/ V2A	5108757	7406 53 4		319
RKFRNUZD3R7VS20	94/ rustfrit stål	5432647	7410 48 5		332						
RKFRNUZD3R7VS25	94/ rustfrit stål	5432654	7410 48 9		332	RKSN 4 MS 20	/ CuZn	5108825	7406 56 2		321
RKFRNUZD3R9MS20	94/ Messing	5432739	7410 51 2		332	RKSN 4 MS 25	/ CuZn	5108863	7406 56 6		321
RKFRNUZD3R9MS25	94/ Messing	5432746	7410 51 6		332	RKSN 4 VS 20	/ V2A	5108870	7406 57 0		321
RKFRNUZD3R9VS20	94/ rustfrit stål	5432715	7410 50 3		332	RKSN 4 VS 25	/ V2A	5108887	7406 57 4		321
RKFRNUZD3R9VS25	94/ rustfrit stål	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/ Messing	5432050	7410 25 5		327

08_UFS_Katalog_2010_Neuer_Stand_da / 18/03/2011 (LLEExport_01122)

Typefortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

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

08 UFS_Katalog_2010_Neuer_Stand / da / 18/03/2011 (LLEExport_01122)

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

Typefortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
				€/stk.						€/stk.	
T4B P7 9011	grafitsort/ PA	5114895	7408 27 6		363	ÜSM-A-4		5613596	5092 47 2		401
T4B TQ	grafitsort/ PVC	5114901	7408 28 0		363	ÜSM-A-4T		5699767	6107 80 1		401
T4L EG	grafitsort/ PA	5115007	7408 29 6		363						
T4L00C 9011	grafitsort/ 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	grafitsort/ PA	5115984	7408 49 4		363	UVS-6S2SA	/ Stk.	5522997	6108 01 2		390
T8NL A105 9011	grafitsort/ PA	5115564	7408 41 2		364	UVS-6S6W2	/ Stk.	5122289	6108 01 0		389
T8NL A45 9011	grafitsort/ PA	5115601	7408 41 6		363	UVS-6S6W2SA	/ Stk.	5523017	6108 01 6		390
T8NL EB1 7035	lysegrå/ PA	5115625	7408 42 4		366	UVS-6W2	/ Stk.	5122272	6108 00 5		389
T8NL EB1 9011	grafitsort/ PA	5115618	7408 42 0		366	UVS-6W2SA	/ Stk.	5523000	6108 01 4		390
T8NL EB2 7035	lysegrå/ PA	5115670	7408 43 2		365						
T8NL EB2 9011	grafitsort/ PA	5115663	7408 42 8		365						
T8NL P01 7035	lysegrå/ PA	5115724	7408 44 0		364	UZD 115170 250-3	367 410/ St / FS	5431640	7410 04 3		213
T8NL P01 9011	grafitsort/ PA	5115687	7408 43 6		364	UZD 115170 350-3	467 510/ St / FS	5431671	7410 04 7		217
T8NL P1 7035	lysegrå/ PA	5115748	7408 44 8		364	UZD 165220 250-3	367 410/ St / FS	5431688	7410 05 2		213
T8NL P1 9011	grafitsort/ PA	5115731	7408 44 4		364	UZD 165220 350-3	467 510/ St / FS	5431695	7410 05 6		217
T8NL P105 7035	lysegrå/ PA	5115793	7408 45 6		364	UZD 250-3	367 410/ St / FS	5430964	7410 03 0		213
T8NL P105 9011	grafitsort/ PA	5115786	7408 45 2		364	UZD 250-3 R	367 410/ Stk. / FS	5475507	7410 03 1		213
T8NL P2 7035	lysegrå/ PA	5115847	7408 46 0		364	UZD 350-3	467 510/ St / FS	5431633	7410 03 4		217
T8NL P2 9011	grafitsort/ PA	5115809	7408 45 8		364	UZD 350-3 R	467 510/ Stk. / FS	5475545	7410 03 5		217
T8NL P3 7035	lysegrå/ PA	5115861	7408 47 0		364						
T8NL P3 9011	grafitsort/ PA	5115854	7408 46 4		364						
T8NL P45 7035	lysegrå/ PA	5115915	7408 47 8		364	VB-3 GST18i3p	sort	5273721	6108 08 0		394
T8NL P45 9011	grafitsort/ PA	5115908	7408 47 4		364						
T8NL PCEE 7035	lysegrå/ PA	5115960	7408 48 6		365	VB-5 GST18i3p	sort	5273769	6108 08 2		394
T8NL PCEE 9011	grafitsort/ PA	5115922	7408 48 2		365						
T8NL TQ	grafitsort/ PVC	5115977	7408 49 0		365	VB-SKS S	sort	5438113	6117 19 8		250
						VB-SKS S	sort	5438113	6117 19 8		386
TAE-6F AL1	alu-lakeret	6215959	6117 43 0		402	VB-T GST18i3p	sort	5273776	6108 08 4		393
TAE-6F RW1	renhvid	6215713	6117 42 8		402						
TU GRAF9 7011	grå/ PA	5116035	7408 50 2		310	VL 19028E	190 28/ St / FS	5432845	7400 96 0		206
TU GRAF9 9011	grafitsort/ PA	5116042	7408 50 6		310	VL 19038E	190 38/ St / FS	5432883	7400 96 2		208
						VL 19048E	190 48/ St / FS	5432890	7400 96 4		210
TUK A	/ Aluminium / MT	5116080	7408 51 0		334	VL 25028E	250 28/ St / FS	5432906	7400 96 6		206
TUK M 1019	gråbeige/ PA	5116141	7408 52 2		334	VL 25038E	250 38/ St / FS	5432944	7400 96 8		208
TUK M 7011	grå/ PA	5116097	7408 51 4		334	VL 25048E	250 48/ St / FS	5432951	7400 97 0		210
TUK M 8014	sepiabrun/ PA	5116158	7408 52 6		334						
TUK M 9011	grafitsort/ PA	5116103	7408 51 8		334	VL 35028E	350 28/ St / FS	5432968	7400 97 2		206
TUK OA	/ Aluminium	5299363	7428 45 0		334	VL 35038E	350 38/ St / FS	5433002	7400 97 4		208
TUK V 7011	grå/ PA	5116165	7408 53 0		334	VL 35048E	350 48/ St / FS	5433019	7400 97 6		210
TUK V 9011	grafitsort/ PA	5116202	7408 53 4		334						
UDB	/ Stk. / G	5116271	7408 55 0		308	VL-3Q1.5 1 SW	sort	5122326	6108 10 0		251
						VL-3Q1.5 1 SW	sort	5122326	6108 10 0		390
UDHOME4 M V	95/ CuZn	5246183	7427 00 6		383	VL-3Q1.5 1 W	hvid	5122692	6108 12 5		251
UDHOME4 V V	95/ V2A	5246121	7427 00 0		383	VL-3Q1.5 1 W	hvid	5122692	6108 12 5		391
UDHOME9 M GB V	95/ CuZn	5710844	7427 03 7		383	VL-3Q1.5 10 SW	sort	5122500	6108 10 9		251
UDHOME9 V GB V	95/ V2A	5710837	7427 03 1		383	VL-3Q1.5 10 SW	sort	5122500	6108 10 9		390
						VL-3Q1.5 10 W	hvid	5122876	6108 13 4		251
UDL1-120 70 90SL	70/ St / FS	5116288	7408 55 4		380	VL-3Q1.5 10 W	hvid	5122876	6108 13 4		391
						VL-3Q1.5 11 SW	sort	5122517	6108 11 0		251
UDL2-120 70	/ St / FS	5116325	7408 55 8		380	VL-3Q1.5 11 SW	sort	5122517	6108 11 0		390
UDL2-120 80	/ St / FS	5116332	7408 56 2		380	VL-3Q1.5 11 W	hvid	5122883	6108 13 5		251
UDL2-80 70	/ St / FS	5116349	7408 56 6		372	VL-3Q1.5 11 W	hvid	5122883	6108 13 5		391
						VL-3Q1.5 12 SW	sort	5122524	6108 11 1		251
UGD 250-3 4	367 410/ St / FS	5431701	7410 07 9		213	VL-3Q1.5 12 SW	sort	5122524	6108 11 1		390
UGD 250-3 6	367 410/ St / FS	5431732	7410 08 3		213	VL-3Q1.5 12 W	hvid	5122920	6108 13 6		251
UGD 250-3 9	367 410/ St / FS	5431749	7410 08 7		213	VL-3Q1.5 12 W	hvid	5122920	6108 13 6		391
UGD 250-3R4	367 410/ St / FS	5431756	7410 09 1		213	VL-3Q1.5 13 SW	sort	5122562	6108 11 2		251
UGD 350-3 4	467 201/ St / FS	5431763	7410 10 4		217	VL-3Q1.5 13 SW	sort	5122562	6108 11 2		390
UGD 350-3 6	467 201/ St / FS	5431770	7410 10 8		217	VL-3Q1.5 13 W	hvid	5122937	6108 13 7		251
UGD 350-3 9	467 244/ St / FS	5431787	7410 11 2		217	VL-3Q1.5 13 W	hvid	5122937	6108 13 7		391
UGD 350-3 R4	467 510/ St / FS	5431794	7410 11 6		217	VL-3Q1.5 14 SW	sort	5122579	6108 11 3		251
UGD 350-3 R7	467 510/ St / FS	5431800	7410 12 0		217	VL-3Q1.5 14 SW	sort	5122579	6108 11 3		390
UGD 350-3 R9	467 510/ St / FS	5431817	7410 12 4		217	VL-3Q1.5 14 W	hvid	5122944	6108 13 8		251
						VL-3Q1.5 14 W	hvid	5122944	6108 13 8		391
UGD55 250-3 9R	367 410/ Stk. / FS	5678724	7410 06 0		263	VL-3Q1.5 15 SW	sort	5122586	6108 11 4		251
UGD55 350-3 9R	467 467/ Stk. / FS	5678762	7410 06 2		263	VL-3Q1.5 15 SW	sort	5122586	6108 11 4		390
UGD55 350-3R9R	467 467/ Stk. / FS	5678779	7410 06 4		263	VL-3Q1.5 15 W	hvid	5122982	6108 13 9		251
						VL-3Q1.5 15 W	hvid	5122982	6108 13 9		391
ULA DB 7011	grå/ PA	5438717	7407 89 8		374	VL-3Q1.5 2 SW	sort	5122333	6108 10 1		251
ULA DB SA 7011	grå/ PA	5438694	7407 89 4		374	VL-3Q1.5 2 SW	sort	5122333	6108 10 1		390
ULA DB T 7011	grå/ PA	5438700	7407 89 6		374	VL-3Q1.5 2 W	hvid	5122708	6108 12 6		251
						VL-3Q1.5 2 W	hvid	5122708	6108 12 6		391
US80 32	/ Zn	5116387	7408 57 0		372	VL-3Q1.5 3 SW	sort	5122340	6108 10 2		251
US80 A	/ PA	5116462	7408 59 0		372	VL-3Q1.5 3 SW	sort	5122340	6108 10 2		390
US80 B	/ PA	5116509	7408 59 4		372	VL-3Q1.5 3 W	hvid	5122746	6108 12 7		251
US80 DB 20	53/ Zn	5116400	7408 57 8		372	VL-3Q1.5 3 W	hvid	5122746	6108 12 7		391
US80 DB 38	77/ Zn	5116448	7408 58 2		372	VL-3Q1.5 4 SW	sort	5122388	6108 10 3		251

Typefortegnelse

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side	Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side
				€/stk.						€/stk.	
VL-3Q1.5 4 SW	sort	5122388	6108 10 3		390	VL-3Q2.5 H1 W	hvid	5124733	6108 47 5		392
VL-3Q1.5 4 W	hvid	5122753	6108 12 8		251	VL-3Q2.5 H10 SW	sort	5124542	6108 45 9		252
VL-3Q1.5 4 W	hvid	5122753	6108 12 8		391	VL-3Q2.5 H10 SW	sort	5124542	6108 45 9		392
VL-3Q1.5 5 SW	sort	5122395	6108 10 4		251	VL-3Q2.5 H10 W	hvid	5124894	6108 48 4		252
VL-3Q1.5 5 SW	sort	5122395	6108 10 4		390	VL-3Q2.5 H10 W	hvid	5124894	6108 48 4		392
VL-3Q1.5 5 W	hvid	5122760	6108 12 9		251	VL-3Q2.5 H11 SW	sort	5124559	6108 46 0		252
VL-3Q1.5 5 W	hvid	5122760	6108 12 9		391	VL-3Q2.5 H11 SW	sort	5124559	6108 46 0		392
VL-3Q1.5 6 SW	sort	5122401	6108 10 5		251	VL-3Q2.5 H11 W	hvid	5124900	6108 48 5		252
VL-3Q1.5 6 SW	sort	5122401	6108 10 5		390	VL-3Q2.5 H11 W	hvid	5124900	6108 48 5		392
VL-3Q1.5 6 W	hvid	5122807	6108 13 0		251	VL-3Q2.5 H12 SW	sort	5124566	6108 46 1		252
VL-3Q1.5 6 W	hvid	5122807	6108 13 0		391	VL-3Q2.5 H12 SW	sort	5124566	6108 46 1		392
VL-3Q1.5 7 SW	sort	5122449	6108 10 6		251	VL-3Q2.5 H12 W	hvid	5124917	6108 48 6		252
VL-3Q1.5 7 SW	sort	5122449	6108 10 6		390	VL-3Q2.5 H12 W	hvid	5124917	6108 48 6		392
VL-3Q1.5 7 W	hvid	5122814	6108 13 1		251	VL-3Q2.5 H13 SW	sort	5124603	6108 46 2		252
VL-3Q1.5 7 W	hvid	5122814	6108 13 1		391	VL-3Q2.5 H13 SW	sort	5124603	6108 46 2		392
VL-3Q1.5 8 SW	sort	5122456	6108 10 7		251	VL-3Q2.5 H13 W	hvid	5124924	6108 48 7		252
VL-3Q1.5 8 SW	sort	5122456	6108 10 7		390	VL-3Q2.5 H13 W	hvid	5124924	6108 48 7		392
VL-3Q1.5 8 W	hvid	5122821	6108 13 2		251	VL-3Q2.5 H14 SW	sort	5124610	6108 46 3		252
VL-3Q1.5 8 W	hvid	5122821	6108 13 2		391	VL-3Q2.5 H14 SW	sort	5124610	6108 46 3		392
VL-3Q1.5 9 SW	sort	5122463	6108 10 8		251	VL-3Q2.5 H14 W	hvid	5124955	6108 48 8		252
VL-3Q1.5 9 SW	sort	5122463	6108 10 8		390	VL-3Q2.5 H14 W	hvid	5124955	6108 48 8		392
VL-3Q1.5 9 W	hvid	5122869	6108 13 3		251	VL-3Q2.5 H15 SW	sort	5124627	6108 46 4		252
VL-3Q1.5 9 W	hvid	5122869	6108 13 3		391	VL-3Q2.5 H15 SW	sort	5124627	6108 46 4		392
VL-3Q2.5 1 SW	sort	5123064	6108 15 0		251	VL-3Q2.5 H15 W	hvid	5124962	6108 48 9		252
VL-3Q2.5 1 SW	sort	5123064	6108 15 0		391	VL-3Q2.5 H15 W	hvid	5124962	6108 48 9		392
VL-3Q2.5 1 W	hvid	5123422	6108 17 5		252	VL-3Q2.5 H2 SW	sort	5124375	6108 45 1		252
VL-3Q2.5 1 W	hvid	5123422	6108 17 5		391	VL-3Q2.5 H2 SW	sort	5124375	6108 45 1		392
VL-3Q2.5 10 SW	sort	5123248	6108 15 9		251	VL-3Q2.5 H2 W	hvid	5124740	6108 47 6		252
VL-3Q2.5 10 SW	sort	5123248	6108 15 9		391	VL-3Q2.5 H2 W	hvid	5124740	6108 47 6		392
VL-3Q2.5 10 W	hvid	5123552	6108 18 4		252	VL-3Q2.5 H3 SW	sort	5124382	6108 45 2		252
VL-3Q2.5 10 W	hvid	5123552	6108 18 4		391	VL-3Q2.5 H3 SW	sort	5124382	6108 45 2		392
VL-3Q2.5 11 SW	sort	5123286	6108 16 0		251	VL-3Q2.5 H3 W	hvid	5124788	6108 47 7		252
VL-3Q2.5 11 SW	sort	5123286	6108 16 0		391	VL-3Q2.5 H3 W	hvid	5124788	6108 47 7		392
VL-3Q2.5 11 W	hvid	5123569	6108 18 5		252	VL-3Q2.5 H4 SW	sort	5124429	6108 45 3		252
VL-3Q2.5 11 W	hvid	5123569	6108 18 5		391	VL-3Q2.5 H4 SW	sort	5124429	6108 45 3		392
VL-3Q2.5 12 SW	sort	5123293	6108 16 1		251	VL-3Q2.5 H4 W	hvid	5124795	6108 47 8		252
VL-3Q2.5 12 SW	sort	5123293	6108 16 1		391	VL-3Q2.5 H4 W	hvid	5124795	6108 47 8		392
VL-3Q2.5 12 W	hvid	5123576	6108 18 6		252	VL-3Q2.5 H5 SW	sort	5124436	6108 45 4		252
VL-3Q2.5 12 W	hvid	5123576	6108 18 6		391	VL-3Q2.5 H5 SW	sort	5124436	6108 45 4		392
VL-3Q2.5 13 SW	sort	5123309	6108 16 2		251	VL-3Q2.5 H5 W	hvid	5124801	6108 47 9		252
VL-3Q2.5 13 SW	sort	5123309	6108 16 2		391	VL-3Q2.5 H5 W	hvid	5124801	6108 47 9		392
VL-3Q2.5 13 W	hvid	5123590	6108 18 7		252	VL-3Q2.5 H6 SW	sort	5124443	6108 45 5		252
VL-3Q2.5 13 W	hvid	5123590	6108 18 7		391	VL-3Q2.5 H6 SW	sort	5124443	6108 45 5		392
VL-3Q2.5 14 SW	sort	5123347	6108 16 3		251	VL-3Q2.5 H6 W	hvid	5124832	6108 48 0		252
VL-3Q2.5 14 SW	sort	5123347	6108 16 3		391	VL-3Q2.5 H6 W	hvid	5124832	6108 48 0		392
VL-3Q2.5 14 W	hvid	5123606	6108 18 8		252	VL-3Q2.5 H7 SW	sort	5124481	6108 45 6		252
VL-3Q2.5 14 W	hvid	5123606	6108 18 8		391	VL-3Q2.5 H7 SW	sort	5124481	6108 45 6		392
VL-3Q2.5 15 SW	sort	5123354	6108 16 4		251	VL-3Q2.5 H7 W	hvid	5124849	6108 48 1		252
VL-3Q2.5 15 SW	sort	5123354	6108 16 4		391	VL-3Q2.5 H7 W	hvid	5124849	6108 48 1		392
VL-3Q2.5 15 W	hvid	5123613	6108 18 9		252	VL-3Q2.5 H8 SW	sort	5124498	6108 45 7		252
VL-3Q2.5 15 W	hvid	5123613	6108 18 9		391	VL-3Q2.5 H8 SW	sort	5124498	6108 45 7		392
VL-3Q2.5 2 SW	sort	5123101	6108 15 1		251	VL-3Q2.5 H8 W	hvid	5124856	6108 48 2		252
VL-3Q2.5 2 SW	sort	5123101	6108 15 1		391	VL-3Q2.5 H8 W	hvid	5124856	6108 48 2		392
VL-3Q2.5 2 W	hvid	5123453	6108 17 6		252	VL-3Q2.5 H9 SW	sort	5124504	6108 45 8		252
VL-3Q2.5 2 W	hvid	5123453	6108 17 6		391	VL-3Q2.5 H9 SW	sort	5124504	6108 45 8		392
VL-3Q2.5 3 SW	sort	5123118	6108 15 2		251	VL-3Q2.5 H9 W	hvid	5124863	6108 48 3		252
VL-3Q2.5 3 SW	sort	5123118	6108 15 2		391	VL-3Q2.5 H9 W	hvid	5124863	6108 48 3		392
VL-3Q2.5 3 W	hvid	5123460	6108 17 7		252						
VL-3Q2.5 3 W	hvid	5123460	6108 17 7		391						
VL-3Q2.5 4 SW	sort	5123125	6108 15 3		251	VLE1 190	190 370/ St / FS	5099154	7404 10 0		270
VL-3Q2.5 4 SW	sort	5123125	6108 15 3		391	VLE1 190	190 370/ St / FS	5099154	7404 10 0		272
VL-3Q2.5 4 W	hvid	5123477	6108 17 8		252	VLE1 190	190 370/ St / FS	5099154	7404 10 0		274
VL-3Q2.5 4 W	hvid	5123477	6108 17 8		391	VLE1 250	250 430/ St / FS	5099161	7404 10 4		270
VL-3Q2.5 5 SW	sort	5123163	6108 15 4		251	VLE1 250	250 430/ St / FS	5099161	7404 10 4		272
VL-3Q2.5 5 SW	sort	5123163	6108 15 4		391	VLE1 250	250 430/ St / FS	5099161	7404 10 4		274
VL-3Q2.5 5 W	hvid	5123484	6108 17 9		252						
VL-3Q2.5 5 W	hvid	5123484	6108 17 9		391	VWE	/ St / FS	5433026	7400 98 0		212
VL-3Q2.5 6 SW	sort	5123170	6108 15 5		251						
VL-3Q2.5 6 SW	sort	5123170	6108 15 5		391	WZ 1008		5116578	7408 61 0		375
VL-3Q2.5 6 W	hvid	5123514	6108 18 0		252	WZ 1013		5116585	7408 61 4		375
VL-3Q2.5 6 W	hvid	5123514	6108 18 0		391	WZ 1014		5116615	7408 61 8		375
VL-3Q2.5 7 SW	sort	5123187	6108 15 6		251	WZ 1022		5116639	7408 62 6		335
VL-3Q2.5 7 SW	sort	5123187	6108 15 6		391	WZ 1028		5116646	7408 63 0		245
VL-3Q2.5 7 W	hvid	5123521	6108 18 1		252	WZ 1028		5116646	7408 63 0		335
VL-3Q2.5 7 W	hvid	5123521	6108 18 1		391	WZ 1029		5116677	7408 63 4		245
VL-3Q2.5 8 SW	sort	5123224	6108 15 7		251	WZ 1029		5116677	7408 63 4		335
VL-3Q2.5 8 SW	sort	5123224	6108 15 7		391	WZ 1032		5116684	7408 63 8		375
VL-3Q2.5 8 W	hvid	5123538	6108 18 2		252	WZ 1034		5116691	7408 64 2		375
VL-3Q2.5 8 W	hvid	5123538	6108 18 2		391	WZ 1058		5116707	7408 64 6		375
VL-3Q2.5 9 SW	sort	5123231	6108 15 8		251						
VL-3Q2.5 9 SW	sort	5123231	6108 15 8		391	ZDE2-250 30	/ St / FS	5099178	7404 10 8		276
VL-3Q2.5 9 W	hvid	5123545	6108 18 3		252	ZDE2-250 40	/ St / FS	5099185	7404 11 2		276
VL-3Q2.5 9 W	hvid	5123545	6108 18 3		391	ZDE2-250 50	/ St / FS	5099215	7404 11 6		276
VL-3Q2.5 H1 SW	sort	5124368	6108 45 0		252						
VL-3Q2.5 H1 SW	sort	5124368	6108 45 0		392	ZE2 3	/ PA	5116745	7408 65 0		351
VL-3Q2.5 H1 W	hvid	5124733	6108 47 5		252	ZE2 3	/ PA	5116745	7408 65 0		368

Typefortegnelse

EAN-nummerets opbygning: Landekode **40** Producentkode **1219** (til varenummer der begynder med **0** gælder: **1010**)

Individuel EAN-C **5647589**

Type	Mål/farve/div.	EAN-C.	Varenr.	Pris	Side				
				€/stk.					
ZES4 U 1019	gråbeige/ PA	5109358	7406 72 0		303				
ZES4 U 7011	grå/ PA	5109310	7406 71 2		303				
ZES4 U 9011	grafitsort/ 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	grafitsort/ PA	5109440	7406 74 8		303				
ZES9 10DB 7011	grå/ PA	5436720	7406 84 4		303				
ZES9 10DB 9011	grafitsort/ 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	sepiabrun/ PA	5436713	7406 84 0		303				
ZES9 10U 9011	grafitsort/ PA	5436676	7406 83 6		303				
ZES9 DB 7011	grå/ PA	5109471	7406 75 2		303				
ZES9 DB 9011	grafitsort/ 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	grafitsort/ 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	grafitsort/ 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	grafitsort/ 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	sepiabrun/ PA	5109594	7406 78 4		308				
ZESR4 U 9011	grafitsort/ 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	sepiabrun/ PA	5109655	7406 80 0		308				
ZESR7 10U 9011	grafitsort/ 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	sepiabrun/ PA	5109723	7406 82 0		308				
ZESR9 U 9011	grafitsort/ PA	5109686	7406 81 2		308				
ZESRA7 10U	/ AIG	5109730	7406 82 4		308				
ZL-SKS	cremehvid/ PVC	6180196	6117 20 5		252				
ZL-SKS	cremehvid/ PVC	6180196	6117 20 5		386				



OBO Bettermann ApS

Tingvej 1
DK-4000 Roskilde
Tel. +45 70 20 25 23
Fax +45 70 20 25 43
Mobil +45 29 28 29 79

E-Mail: info@obo.dk

www.obo.dk