

Красиви отвън, перфектни отвътре

WDK кабеловодещите системи на OBO винаги са най-доброто решение

Топ-моделите на OBO

LFS кабеловодещи системи



OBO
BETTERMANN

Атрактивен във всеки размер

WDK кабеловодещ канал

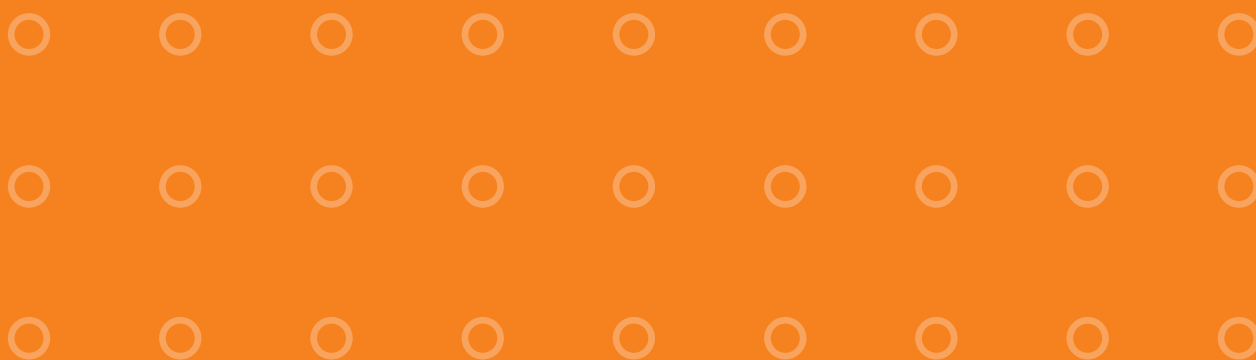


НОВО

- Усъвършенствана формула на използваните материали
- Изпитан от VDE
- Не съдържа олово
- Стабилност на профила поради оптималната дебелина на стените
- Разнообразие от стандартни цветове
- Скоби за капак с комбинирано приложение
- Гъвкаво префорирано дъно за изключително удобство при монтажа
- Фасонни елементи за всякакви приложения
- Вграждане на разделителни стени за различни нива на напрежение
- Голям асортимент за вграждането на контакти вкл. пестяща време техника Модул-45
- Интелигентно логистично решение



Богатият асортимент и разнообразието от цветове превръщат WDK системата кабеловодещи канали от твърдо-PVC във фаворит за всякакви приложения – независимо дали на стената или по ръба на тавана. На разположение са 41 различни стандартни вида от 6 мм x 7,5 мм до 100 мм x 230 мм. Почти всички видове се доставят в четири цвята: чисто бяло, кремаво, светлосиво и сиво. Монтажът е изключително улеснен чрез скобата за капак: тя се фиксира от едната страна и се плъзва по продължението. По този начин се получава отвор от 30° и проводниците могат да се полагат бързо и безпроблемно.

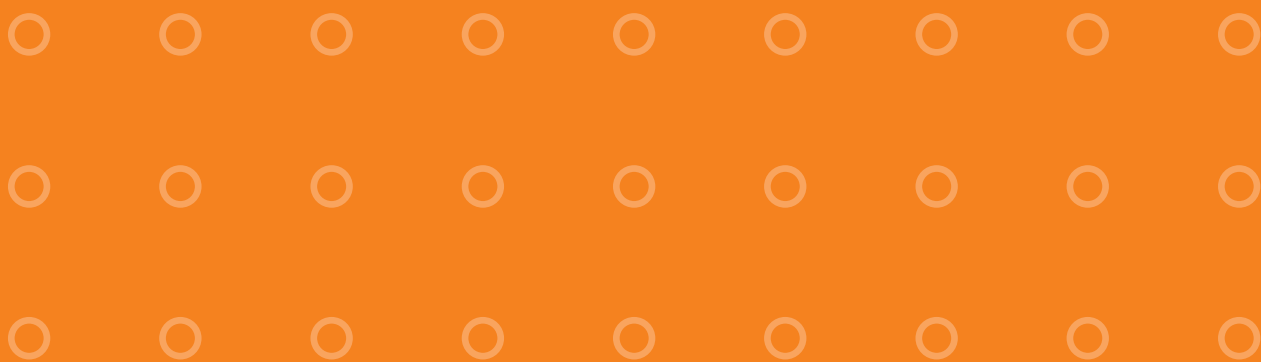




WDK кабеловодещ канал
Системи от пластмаса



| Вид | WDK M7 | WDK M9 | WDK M11 | WDK MD4 | WDK MD7 | WDK MD12 | WDK MD17 | WDK* 10020 | Y |
|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|----|
| Единица опаковка в м | 176 | 140 | 104 | 224 | 100 | 72 | 42 | 96 | |
| чисто бял подобен на RAL 9010 | 6150 07 1 | 6150 09 8 | 6150 10 1 | 6150 26 8 | 6150 27 6 | 6150 28 4 | 6150 29 2 | 6150 76 4 | 61 |
| кремав подобен на RAL 9001 | - | - | - | 6150 15 2 | 6150 16 0 | 6150 17 9 | 6150 18 7 | 6150 75 6 | 61 |
| светлосив подобен на RAL 7035 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| сив подобен на RAL 7030 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Принадлежности | - | - | - | - | - | - | - | ✓ | |
| Фасонни елементи | - | - | - | - | - | - | - | ✓ | |
| Вграждане на контакти | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Вграждане на контакти Модул 45 | - | - | - | - | - | - | - | - | |



Актуалните топ-модели на OBO

WDK матрица за избор



| WDK* 10030 | WDK 15015 | WDK* 15030 | WDK* 15040 | WDK 20020 | WDK 20035 | WDK* 20050 | WDK 25025 | WDK* 25040 | WDK 30030 | WDK 30045 |
|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
| 64 | 54 | 48 | 36 | 48 | 36 | 42 | 32 | 24 | 32 | 48 |
| 50 78 0 | 6191 00 2 | 6191 01 0 | 6191 02 9 | 6191 03 7 | 6191 04 5 | 6168 73 6 | 6191 05 3 | 6191 06 1 | 6191 09 6 | 6191 11 8 |
| 50 77 2 | 6024 96 3 | 6025 01 3 | 6025 16 1 | 6025 15 3 | 6026 37 0 | 6168 70 1 | 6026 42 7 | 6026 45 1 | 6026 82 6 | 6026 86 9 |
| - | 6024 94 7 | - | - | 6025 10 2 | 6026 35 4 | - | 6026 40 0 | - | 6026 79 6 | 6026 84 2 |
| - | 6024 95 5 | 6025 00 5 | 6025 13 7 | 6025 11 0 | 6026 36 2 | - | 6026 41 9 | 6026 44 3 | 6026 81 8 | 6026 85 0 |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Принадлежности

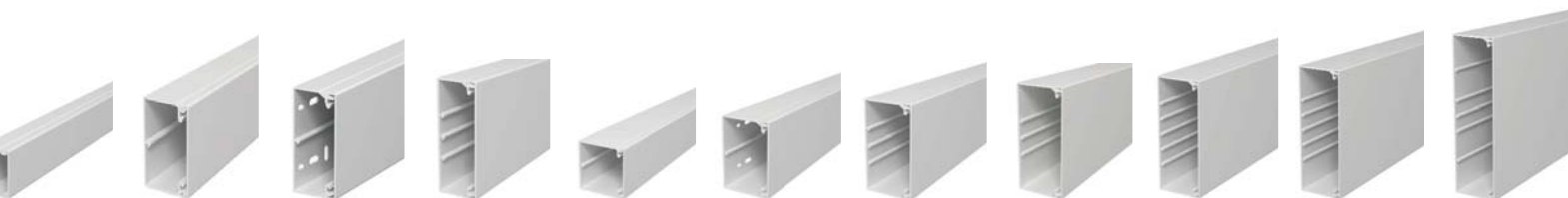
WDK:

- Радиус на извиване (Bend-Radius) за инсталиране съобразно стандартите за информационни и оптични кабели от размери 60 мм x 110 мм.

Фасонни елементи

WDK:

- Комплексна програма с всички необходими фасонни капачки- за надлъжни съединения вътрешни ъгли, капачки за външни ъгли, плоски ъгли, накрайници и Т-елементи. По този начин се покриват местата на съединяване на външните елементи.



| WDK 40040 | WDK 40060 | WDK 40090 | WDK 40110 | WDK 60060 | WDK 60090 | WDK 60110 | WDK 60130 | WDK 60150 | WDK 60170 | WDK 60210 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 36 | 24 | 36 | 24 | 32 | 24 | 16 | 16 | 8 | 8 | 8 |
| 6191 12 6 | 6191 13 4 | 6191 14 2 | 6191 15 0 | 6191 19 3 | 6191 20 7 | 6191 21 5 | 6191 22 3 | 6191 23 1 | 6191 25 8 | 6191 26 6 |
| 6025 41 2 | 6020 88 7 | 6020 89 5 | 6020 90 9 | 6021 94 8 | 6021 91 3 | 6021 84 0 | 6021 85 9 | 6021 88 3 | 6021 86 7 | 6021 87 5 |
| 6027 01 6 | 6027 02 4 | 6027 03 2 | 6027 04 0 | 6027 10 5 | 6027 11 3 | 6027 12 1 | 6027 14 8 | 6027 15 6 | 6027 16 4 | 6027 17 2 |
| 6025 44 7 | 6025 63 3 | 6021 01 8 | 6021 03 4 | 6025 66 8 | 6022 00 6 | 6022 01 4 | 6022 02 2 | 6022 03 0 | 6022 04 9 | 6022 06 5 |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| - | - | - | - | - | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| - | - | - | - | - | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | - |

Вграждане на контакти

WDK:

- Вграждане на контакти на всякакви стандартни ключове и контакти при дълбочина на канала 60 мм.
- Принадлежности за вграждане на СЕЕ-контакти в изпълнение 16А- и 32А.
- Готови елементи – капаци с перфорация за вграждане на контакти.

* Лайстна

Обозначените със звездичка WDK кабеловодещи канали се доставят допълнително в изпълнение N с разделителна преграда.





| WDK 60230 | WDK 80170 | WDK 80210 | WDK 100130 | WDK 100230 |
|-----------|-----------|-----------|------------|------------|
| 8 | 8 | 8 | 8 | 4 |
| 6191 27 4 | 6191 30 4 | 6191 31 2 | 6191 34 7 | 6191 35 5 |
| 6021 89 1 | 6026 17 6 | 6026 20 6 | 6026 27 3 | 6026 33 8 |
| 6027 18 0 | 6027 22 9 | 6027 23 7 | 6027 24 5 | 6027 25 3 |
| 6022 05 7 | 6026 18 4 | 6026 19 2 | 6026 28 1 | 6026 31 1 |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |



Гъвкави, подвижни, идеални: Скоби за капак

Монтажът на кабелите в WDK-каналите на OBO става изключително лесен със скобите за капак. Скобата може да се мести плавно по цялата дължина на канала. Това позволява гъвкавост и мобилност при инсталирането.

Допълнително предимство: Скобата се фиксира от едната страна и се плъзва по продължението. По този начин се получава отвор от 30°, така че проводниците могат да се полагат бързо и безпроблемно. При ширина на канала от 100 мм нагоре скобата може да се използва и като съединителен елемент. При доставка скобата за капак е захваната за дъното на канала.



Добри перспективи: изчистени форми и високо качество на материалите

Класически външен вид, с прави линии и изчистени форми: LFS системите кабеловодещи канали са идеалният избор за модерни инсталационни концепции - в жилището, в офиса или в предприятието. Каналите са изработени от висококачествено, трудновъзпламенимо твърдо PVC. Оптималната формула на материала PVC дава възможност за извънредно лесна обработка при инсталирането, максимална товаросимост и здравина при закрепване на стена, както и продължителна устойчивост. Всички канали са сертифицирани от VDE-и съответстват на стандартите DIN EN 50085-2-1 (WDK) и DIN EN 50085-2-2 (GEK-K Репид/GEK-K 80 горна част).

Освен тези канали от пластмаса OBO предлага и богата програма от стоманени и алуминиеви канали, както и системи инсталационни колони. По отношение на функционалността и дизайна и тук се удовлетворяват всякакви изисквания.



© OBO BETTERMANN Не за горещка 9139549 03/2008 BG

OBO BETTERMANN GmbH & Co. KG
Postfach 1120 · D-58694 Menden
Тел. 0 23 73/89-0 · Факс 0 23 73/89-238
E-Mail: info@obo.de · www.obo.de

Главна техническа гореща линия
Телефон 0 23 73/89-1500
Факс 0 23 73/89-1550
E-Mail hotline@obo.de

OBO
BETTERMANN