

Техническа спецификация

Капак за кръстовидно и Т-отклонение, за канал тип WDK 40110

Каталожен номер: 6023339



Капак за кръстовидно и Т-отклонение, за промяна на посоката на каналите WDK. Със странична перфорация за монтаж към канали с различно напречно сечение
Фасонните елементи принципно са заложени като покриващи елементи.

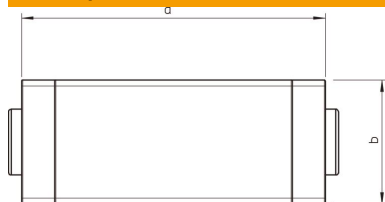


PVC Поливинилхлорид PVC

Основни данни

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Каталожен номер | 6023339 |
| Тип | WDK НК40110GR |
| Наименование 1 | Капак за Т-и кръстовидно откл. |
| Производител | OBO |
| Размери | 40x110mm |
| Цвят | тъмносив; RAL 7030 |
| Материал | Поливинилхлорид (PVC) |
| Най-малка продажна единица | 2 |
| Количествена единица | брой |
| Тегло | 18,882 кг |
| Единица тегло | kg/100 чифт |

Размери



| | |
|----------|--------|
| Дължина | 272 mm |
| Ширина | 110 mm |
| Височина | 40 mm |
| Размер a | 272 mm |
| Размер b | 112 mm |
| Размер H | 110 mm |

Техническа спецификация

Капак за кръстовидно и Т-отклонение, за канал тип WDK
40110

Каталожен номер: 6023339



Технически данни

| | |
|--|-----------------|
| Изпълнение | Фасонен елемент |
| Вид закрепване | фиксиращ се |
| Съхраняване на функционалността | не |
| За размер на канала | 40 x 110 |
| Дълбочина на канала | 40 mm |
| Степен на защита | IP30 |
| Степен на защита IK код | IK04 |
| Температурен диапазон при приложение макс. | 60 °C |
| Температурен диапазон при приложение мин. | -5 °C |