

Technisches Datenblatt

Sockelleistenkanal SL 2050

Art.-Nr. 6132202



Sockelleistenkanal SL zur verdeckten Leitungsführung im Innenbereich. Die Farbe der Kanalunterteile kann fertigungsbedingt variieren.

PVC Polyvinylchlorid

| | |
|---------------------------|---|
| Produktzusatztext Hinweis | Mit aufraubbarem Oberteil und Unterteil mit Bodenlochung zur direkten Wandmontage. Richtungsänderungen mit den Formteilen ausführen und Kanalenden mit den Endstücken verschließen. Gerätetank zur Montage von Strom- und Datentechnik. |
| Produkttext Normen | Geprüft nach DIN EN 50085-1 und DIN EN 50085-2-1. |
| Produkttext Lieferumfang | Unter- und Oberteil als Set verpackt im Karton. Die Kanalkupplungen müssen separat bestellt werden. |

Stammdaten

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Art.-Nr. | 6132202 |
| Typ | SL 2050 EH |
| Bezeichnung 1 | Sockelleistenkanal |
| Bezeichnung 2 | SL Set 20x50 Eiche hell |
| Farbe | Eiche hell |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Werkstoff Kürzel | PVC |
| Kleinste Verkaufseinheit | 2,00 m |
| Gewicht | 41,53 kg/100 m |

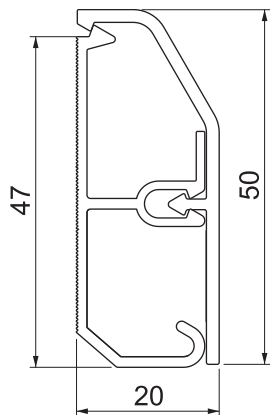
Technisches Datenblatt

Sockelleistenkanal SL 2050

Art.-Nr. 6132202



Technische Daten



| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 2.000,00 mm |
| Breite | 50,00 mm |
| Höhe | 20,00 mm |
| Anzahl der festen Trennwände | 1,00 |
| Dekor | Eiche |
| Dichtlippe Oberteil | ohne |
| Mit Teppichleiste | <input type="checkbox"/> |
| Montagelochung im Boden | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Nutzquerschnitt | 580,00 mm ² |
| Halogenfrei | <input type="checkbox"/> |
| Schutzfolie | <input type="checkbox"/> |