

### Elektroinstallationskanal

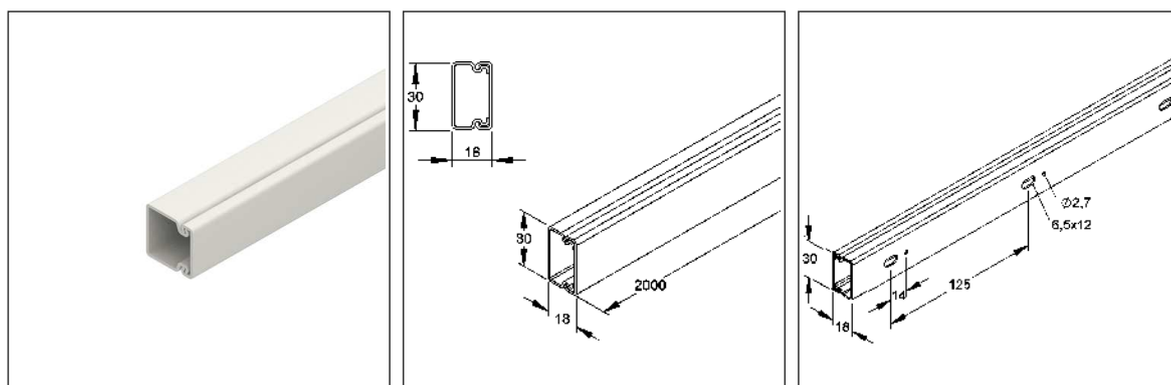
mit Bodenlochung, mit Deckel, ohne Trennwand

### HKL2030.6

EAN: 4011126211115

bevorzugte VPE:48 m

Mengeneinheit:m = M



### Artikelbeschreibung

HKL-Elektroinstallationskanal, mit Bodenlochung, 18x30x2000 mm, Kunststoff PVC-hart, RAL 9001, cremeweiß

### Preiszusatzinfos

|               |      |
|---------------|------|
| Rabattgruppe  | K640 |
| Mengeneinheit | m    |

### Gewicht

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Gewicht Mengeneinheit      | 198 g/ m    |
| Nettogewicht in kg pro 100 | 20 kg/ 100m |

### Physische Artikeldimensionen

|               |          |
|---------------|----------|
| Höhe          | 30,00 mm |
| Breite        | 18,00 mm |
| Tiefe / Länge | 2000 mm  |

# Technisches Datenblatt

## Leitungsführungskanäle

HKL2030.6

### Verpackungsstufen

| <b>2 Meter = 1 Stück</b> |         | ✓ kleinste VPE |                      |      |          |
|--------------------------|---------|----------------|----------------------|------|----------|
| Länge                    | 2000 mm | Breite         | 18,00 mm             | Höhe | 30,00 mm |
| Bruttogewicht            | 0,4 kg  | Volumen        | 0,001 m <sup>3</sup> |      |          |
| Mindestmenge             | 2,00 m  | Höchstmenge    | 2,00 m               |      |          |

| <b>48 Meter = 1 K-Karton</b> |         | ✓ bevorzugte VPE |                      |      |           |
|------------------------------|---------|------------------|----------------------|------|-----------|
| Länge                        | 2010 mm | Breite           | 130,00 mm            | Höhe | 112,00 mm |
| Bruttogewicht                | 10 kg   | Volumen          | 0,029 m <sup>3</sup> |      |           |
| Mindestmenge                 | 48,00 m | Höchstmenge      | 48,00 m              |      |           |

| <b>2016 Meter = 1 Gestell</b> |            |             |                      |      |         |
|-------------------------------|------------|-------------|----------------------|------|---------|
| Länge                         | 2090 mm    | Breite      | 1055 mm              | Höhe | 1090 mm |
| Bruttogewicht                 | 511 kg     | Volumen     | 2,403 m <sup>3</sup> |      |         |
| Mindestmenge                  | 2.016,00 m | Höchstmenge | 2.016,00 m           |      |         |

### Ausschreibungstext

Elektroinstallationskanal, mit Deckel und einreihiger Befestigungslochung im Boden, ohne Trennwand, halogenhaltig.  
Halteklammern 638/3040 bitte gesondert bestellen.  
VDE zertifiziert!  
Abmessungen (ca. Maße) H x B : 18 x 30 mm  
einreihige Bodenlochung : 6,5 x 12 mm und  
Ø 2,7 mm  
Bodenlochabstand Rastermaß : 125 mm  
Lieferlänge L : 2000 mm  
Nutzbarer Querschnitt : 476 mm<sup>2</sup>  
Werkstoff : PVC-hart (Polyvinylchlorid)  
Farbton: cremeweiß RAL : 9001 (ähnlich)  
Kleinhuis Modell-Nr. : HKL2030.6  
EP Material\_\_\_\_\_ EP Lohn\_\_\_\_\_  
Einheitspreis/Meter

### Sicherheit & Umwelt

|             |            |
|-------------|------------|
| REACH-Datum | 17.01.2022 |
| REACH-Info  | Konform    |
| RoHS-Info   | Konform    |

### Ursprung & Außenhandel

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Herkunftsland            | DE       |
| Statistische Warennummer | 39259020 |

# Technisches Datenblatt

## Leitungsführungskanäle

HKL2030.6

### Zugehörige Produkte

### Zugehörige Formstücke

| Modell-Nr. | Beschreibung  |
|------------|---|
| E2030.6    | Endstück, 18x30 mm, Kunststoff ASA, RAL 9001, cremeweiß                     |
| FA2030.6   | Außeneck 90°, mit Laschen, 18x30 mm, Kunststoff ASA, RAL 9001, cremeweiß    |
| FI2030.6   | Inneneck 90°, mit Laschen, 18x30 mm, Kunststoff ASA, RAL 9001, cremeweiß    |
| FT2030.6   | T-Stück 90°, mit Laschen, 18x30 mm, Kunststoff ASA, RAL 9001, cremeweiß     |
| FW2030.6   | Vertikaleck 90°, mit Laschen, 18x30 mm, Kunststoff ASA, RAL 9001, cremeweiß |