

VDE dopverlengstukken 3/8"

12167 VDE



Artikelnr. 12420002
GTIN 4018754253845
Model 12167 VDE-6



Aanwijzing. 3/8 " VDE dopverlengstuk L.178mm

Eigenschappen.

- Chrome-Alloy-Steel, verchromd
- VDE-geïsoleerd tot 1000 V
- DIN EN 60900
- #T; AC/1000 V

Voordelen.

DIN EN 60900

Technische tekening.



Technische kenmerken.

| | |
|------------------------------------|-------|
| Uitgang vierkant buiten (inch) | 3/8 |
| Aandrijving vierkant binnen (inch) | 3/8 " |

Logistieke gegevens.

| | |
|------------------|-----|
| Diepte mm (IFS) | 175 |
| Breedte mm (IFS) | 24 |

| | | | |
|----------------------|--------------|------------------------------|---------------------|
| d | 23 mm | Hoogte mm (IFS) | 24 |
| DIN | DIN EN 60900 | Lengte (verpakt, mm) | 175 |
| Gr. | 6 | Breedte (verpakt, mm) | 24 |
| Lengte mm (L) | 178 mm | Hoogte (verpakt, mm) | 24 |
| | | Volume (verpakt, dm3) | 0.1008 dm3 |
| | | Artikelnr. | 12420002 |
| | | Gewicht (bruto, KG) | 0,162 |
| | | Gewicht PAP (KG) | 0,000 |
| | | Gewicht PVC (KG) | 0,004 |
| | | GTIN | 4018754253845 |
| | | Land van oorsprong | GERMANY |
| | | Regio van oorsprong | Nordrhein-Westfalen |
| | | WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| | | Douanetarief nr. | 82042000 |
| | | Verpakkingsstandaard | 1 |
| | | Gewicht (g) | 162 g |

Varianten.

| Artikelnr. | Modelnr. (ERP) | Beschrijving | GTIN |
|------------|----------------|----------------------------------|---------------|
| 12420001 | 12167 VDE-3 | 3/8 " VDE dopverlengstuk L.94mm | 4018754253838 |
| 12420002 | 12167 VDE-6 | 3/8 " VDE dopverlengstuk L.178mm | 4018754253845 |
| 12420003 | 12167 VDE-10 | 3/8 " VDE dopverlengstuk L.258mm | 4018754253852 |

GTIN-code.

