



## VDE doppen 3/8", metrisch

### 12171 VDE



Artikelnr. 02380017  
GTIN 4018754253548  
Model 12171 VDE-17



**Aanwijzing.** 3/8 " VDE dop M. 17mm L.49mm

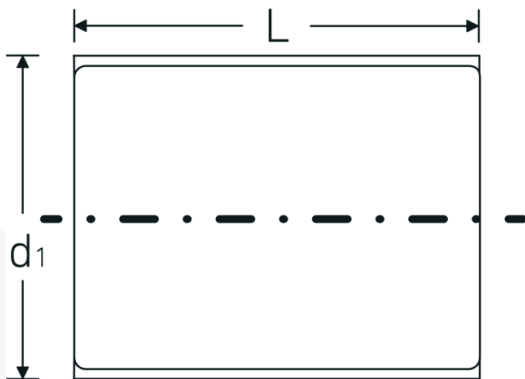
**Eigenschappen.**

- HPQ®-high performance staal, verchroomd
- VDE-geïsoleerd tot 1000 V
- DIN EN 60900
- #T; AC/1000 V

## Voordelen.

HPQ®-high-performance staal, verchroomd

## Technische tekening.



## Technische kenmerken.

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <b>Uitvoerprofiel</b>                     | Dubbel-zeskant<br>AS-drive |
| <b>Aandrijving vierkant binnen (inch)</b> | 3/8 "                      |
| <b>d1</b>                                 | 28 mm                      |
| <b>DIN</b>                                | DIN EN 60900               |
| <b>Lengte mm (L)</b>                      | 49 mm                      |
| <b>Sleutelplaatdikte [mm]</b>             | 17 mm                      |

## Logistieke gegevens.

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| <b>Diepte mm (IFS)</b>       | 48                  |
| <b>Breedte mm (IFS)</b>      | 27                  |
| <b>Hoogte mm (IFS)</b>       | 27                  |
| <b>Lengte (verpakt, mm)</b>  | 60                  |
| <b>Breedte (verpakt, mm)</b> | 35                  |
| <b>Hoogte (verpakt, mm)</b>  | 35                  |
| <b>Volume (verpakt, dm3)</b> | 0.0735 dm3          |
| <b>Artikelnr.</b>            | 02380017            |
| <b>Gewicht (bruto, KG)</b>   | 0,060               |
| <b>Gewicht PAP (KG)</b>      | 0,000               |
| <b>Gewicht PVC (KG)</b>      | 0,002               |
| <b>GTIN</b>                  | 4018754253548       |
| <b>Land van oorsprong</b>    | GERMANY             |
| <b>Regio van oorsprong</b>   | Nordrhein-Westfalen |
| <b>WEEE/ElektroG</b>         | nicht ear-pflichtig |
| <b>Douanetarief nr.</b>      | 82042000            |
| <b>Verpakkingsstandaard</b>  | 1                   |
| <b>Gewicht (g)</b>           | 54 g                |

## Varianten.

| Artikelnr. | Modelnr. (ERP) | Beschrijving                 | GTIN          |
|------------|----------------|------------------------------|---------------|
| 02380007   | 12171 VDE-7    | 3/8 " VDE dop M. 7mm L.42mm  | 4018754253456 |
| 02380008   | 12171 VDE-8    | 3/8 " VDE dop M. 8mm L.43mm  | 4018754253463 |
| 02380009   | 12171 VDE-9    | 3/8 " VDE dop M. 9mm L.43mm  | 4018754253470 |
| 02380010   | 12171 VDE-10   | 3/8 " VDE dop M. 10mm L.45mm | 4018754253487 |
| 02380011   | 12171 VDE-11   | 3/8 " VDE dop M. 11mm L.45mm | 4018754253494 |
| 02380012   | 12171 VDE-12   | 3/8 " VDE dop M. 12mm L.46mm | 4018754253500 |
| 02380013   | 12171 VDE-13   | 3/8 " VDE dop M. 13mm L.48mm | 4018754253517 |
| 02380014   | 12171 VDE-14   | 3/8 " VDE dop M. 14mm L.48mm | 4018754253524 |
| 02380016   | 12171 VDE-16   | 3/8 " VDE dop M. 16mm L.49mm | 4018754253531 |
| 02380017   | 12171 VDE-17   | 3/8 " VDE dop M. 17mm L.49mm | 4018754253548 |
| 02380018   | 12171 VDE-18   | 3/8 " VDE dop M. 18mm L.50mm | 4018754253555 |
| 02380019   | 12171 VDE-19   | 3/8 " VDE dop M. 19mm L.50mm | 4018754253562 |
| 02380020   | 12171 VDE-20   | 3/8 " VDE dop M. 20mm L.52mm | 4018754253579 |
| 02380022   | 12171 VDE-22   | 3/8 " VDE dop M. 22mm L.53mm | 4018754253586 |

## GTIN-code.

