



VDE doppen 3/8", metrisch

12171 VDE



Artikelnr. 02380018
GTIN 4018754253555
Model 12171 VDE-18



Aanwijzing. 3/8 " VDE dop M. 18mm L.50mm

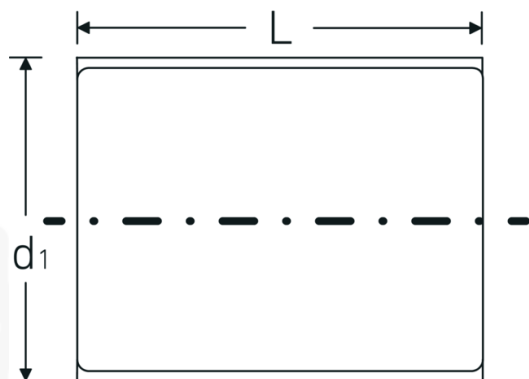
Eigenschappen.

- 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.

Uitvoerprofiel	Dubbel-zeskant AS-drive
Aandrijving vierkant binnen (inch)	3/8 "
d1	29,2 mm
DIN	DIN EN 60900
Lengte mm (L)	50 mm
Sleutelplaatdikte [mm]	18 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	49
Breedte mm (IFS)	29
Hoogte mm (IFS)	29
Lengte (verpakt, mm)	60
Breedte (verpakt, mm)	35
Hoogte (verpakt, mm)	35
Volume (verpakt, dm3)	0.0735 dm3
Artikelnr.	02380018
Gewicht (bruto, KG)	0,060
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,002
GTIN	4018754253555
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82042000
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	58 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.

