



VDE dopverlengstukken 1/2"

12177 VDE



Artikelnr. 13420002
GTIN 4018754253883
Model 12177 VDE-5



Aanwijzing. 1/2 " VDE dopverlengstuk L.148mm

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)	1/2
Aandrijving vierkant binnen (inch)	1/2 "

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	146
Breedte mm (IFS)	27

d	27 mm	Hoogte mm (IFS)	27
DIN	DIN EN 60900	Lengte (verpakt, mm)	180
Maat	5	Breedte (verpakt, mm)	35
Lengte mm (L)	148 mm	Hoogte (verpakt, mm)	35
		Volume (verpakt, dm3)	0.2205 dm3
		Artikelnr.	13420002
		Gewicht (bruto, KG)	0,206
		Gewicht PAP (KG)	0,000
		Gewicht PVC (KG)	0,003
		GTIN	4018754253883
		Land van oorsprong	GERMANY
		Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Douanetarief nr.	82042000
		Verpakkingsstandaard	1
		Gewicht (g)	206 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
13420001	12177 VDE-3	1/2 " VDE dopverlengstuk L.93mm	4018754253876
13420002	12177 VDE-5	1/2 " VDE dopverlengstuk L.148mm	4018754253883
13420003	12177 VDE-10	1/2 " VDE dopverlengstuk L.273mm	4018754253890

GTIN-code.

