

Technisches Datenblatt

Erdungsfestpunkt mit Achse und Doppelgewinde

Art.-Nr. 5420024



- Zum Anschluss an Erdungsanlagen, Ableitungen und Armierungen
- Kontaktplatte: Ø 80mm aus Edelstahl, rostfrei (V4A)
- Mit M10 und M12 Gewinde
- Inkl. Abdeckung aus Kunststoff zur einfachen Installation
- Mit Anschlussbolzen 180mm (FT)



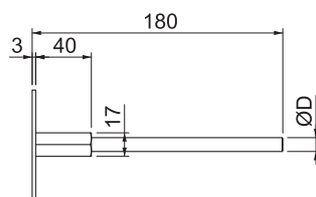
St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	5420024
Typ	205 DG L180 FT
Bezeichnung 1	Erdungsfestpunkt mit Achse
Bezeichnung 2	und Doppelgewinde
Dimension	M10/M12
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	23,90 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	180,00 mm
Anschlussachse	180,00 mm
Blitzstromtragfähigkeit	H/100 kA
Durchmesser der Anschlussplatte	80,00 mm
Gewinde	M10/M12
Kurzschlussstrom (50HZ)(1s;≤300°C)	4,90 kA
Werkstoff der Anschlusslasche	Stahl, feuerverzinkt