

Staberder V4A (EM140)

Für die Ableitung elektischer Ströme eines Erdungssystems in das Erdreich.

- Einsatz von Edelstahl (V4A) verpflichtend bei direkter Erdung im Erdreich nach DIN 18014
- Möglichkeit zum Anreihen durch Zapfen und Bohrung
- Produkt entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)



Stammdaten

Artikelnummer	901347
Typ	EM140
Bezeichnung 1	Staberder
Marke	DQ
Dimension	1,5m
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4401
VPE1	5
Mengeneinheit	Verpackungseinheit
Gewicht	365 kg
Gewichtseinheit	kg/100 VPE

Abmessungen

Länge	1.500 mm
-------	----------

Technische Daten

Ausführung	sonstige
Bauform Tiefenerder	BP
Blitzstromtragfähigkeit	H1/150 kA
Kurzschlussstrom (50HZ)(1s; ≤300°C)	4,2
Profilart	rund D=20 mm
Verbindungsart	mit Zapfen/Bohrung