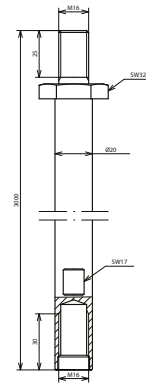


TE 20 3000 M16 STTZN (621 300)



NEU



Maßbild

Typ	TE 20 3000 M16 STTZN
Art-Nr.	621 300
Werkstoff	St/tZn
Stablänge (l1)	3000 mm
Durchmesser Erder	20 mm
Gewinde	M16
Feuerverzinkung Einzelwert:	~ 63 µm
Feuerverzinkung Mittelwert:	≥ 70 µm
Zugfestigkeit	ca. 560 N/mm ²
Spezifischer Leitwert	≥ 6,66 m / Ohm mm ²
Spezifischer Widerstand	≤ 0,15 Ohm mm ² / m
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs) (I_{imp})	100 kA
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	7,4 kA
Normenbezug	DIN EN 62561-2

Stammdaten	
Nettogewicht	7,66 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364499089
VPE	3 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.