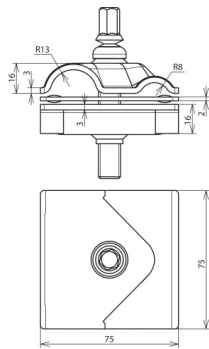


MAMVK 8.16 15.25 STTZN ARS35NM PAR 20P (308 044)



Abbildung unverbindlich



Zuverlässige Montagequalität durch konstantes Drehmoment und definierter Klemmkraft
Einfache Montage, da kein Drehmomentschlüssel erforderlich
Enorme Zeitersparnis im Vergleich zum exothermen Schweißen
Keine Gefahr für den Installateur durch schädlichen Schweißrauch
Kein Risiko für die Umwelt



Anordnung:

Typ	MAMVK 8.16 15.25 STTZN ARS35NM PAR 20P
Art.-Nr.	308 044 ^{NEU}
Werkstoff Klemme	St/tZn
Klemmbereich Rd	8-16 / 15-25 mm
Materialstärke	3,0 / 2,0 mm
Schraube	Abreisssschraube M12 x 65 mm
Werkstoff Schraube	NIRO
Abreissdrehmoment Schraube	35 +/- 3 Nm
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	6,2 kA
Gewicht	470 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364522992
VPE	20 Stk.

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