

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

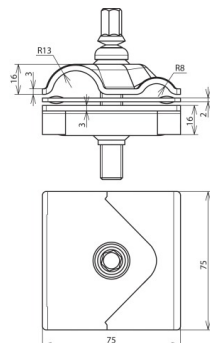


Abbildung unverbindlich

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



Anordnung:

MAMVK 8.16 15.25 STTZN ARS35NM PAR 20P

308 044 NEU

Typ	MAMVK 8.16 15.25 STTZN ARS35NM PAR 20P
Art.-Nr.	308 044 <small>NEU</small>
Werkstoff Klemme	St/Zn
Klemmbereich Rd	8-16 / 15-25 mm
Materialstärke	3,0 / 2,0 mm
Schraube	Abreiss schraube 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.

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