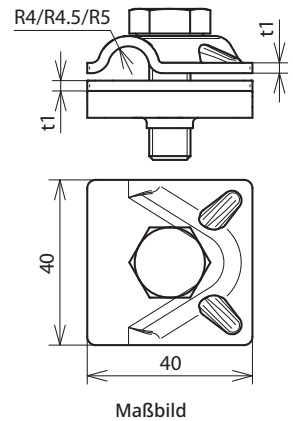
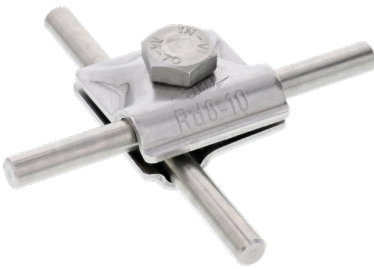


MVK 8.10 SKM10X35 V4A (390 079)



Artikel auch für die unterirdische Anwendung geeignet



Typ	MVK 8.10 SKM10X35 V4A
Art-Nr.	390 079
Werkstoff Klemme	NIRO (V4A)
Werkstoff-Nr. Klemme	1.4571 / 1.4404 / 1.4401
ASTM / AISI Klemme	316Ti / 316L / 316
Klemmbereich Rd	8-10 mm
Anschluss (ein- / mehrdrähtig)	35-70 mm ²
Materialstärke (t1 / t2)	2,5 mm
Schraube	M10 x 35 mm
Werkstoff Schraube / Mutter	NIRO (V4A)
Werkstoff-Nr. Schraube / Mutter	1.4571 / 1.4404 / 1.4401
ASTM / AISI Schraube / Mutter	316Ti / 316L / 316
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	$I_{imp} 100 kA$ *)
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	4,7 kA

Stammdaten

Nettogewicht	96,4 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364128996
VPE	50 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.

*) Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.