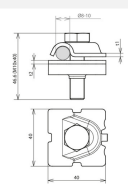


MVK AR 8.10 SKM10X40 V4A (391 079)





Die Arretiernase dient der sicheren Verriegelung der MV-Klemme bei Kreuzanordnung.







Typ ArtNr.	MVK AR 8.10 SKM10X40 V4A 391 079 ✓ 👼
Werkstoff Klemme	NIRO (V4A)
Werkstoff-Nr.	1.4571 / 1.4404 / 1.4401
ASTM / AISI:	316Ti / 316L / 316
Klemmbereich Rd	8-10 mm
Klemmbereich (mehrdrähtig / Seil)	35-70 mm ²
Materialstärke (t1 / t2)	2,5 / 2,5 mm
Schraube	T ● M10 x 40 mm
Werkstoff Schraube / Mutter	NIRO (V4A)
Werkstoff-Nr.	1.4571 / 1.4404 / 1.4401
ASTM / AISI:	316Ti / 316L / 316
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	time SORA / time 100KA *
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	3,9 *) kA
Gewicht	93 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364487130
VPE	50 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.

