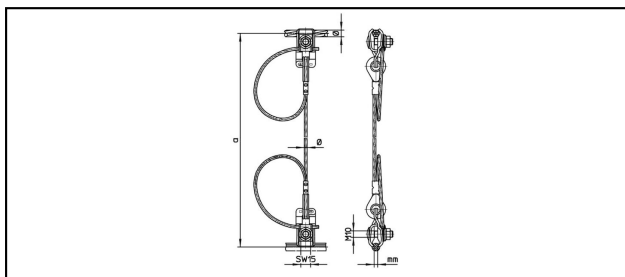


Seilhänger

■ SHTF5/10 Seilhänger stromführend, verstellbar



Anwendung









Für Fahrdrahtaufhängung, stromführend

Eigenschaften

Andere Längen und Fahrdrahtkerben auf Anfrage
Bestellung mit 625.591.000 / nominal Länge

Material

Klemme aus CuNiSi / Seil aus Bz 2 / Kausche Kunststoff

Artikel-Nr.	 mm Ø	 mm²	 mm	 mm a	 mm Ø	 mm²	 kN		 Kg
625.591.000	9 - 13	50 - 95	5.5 - 7	300 - 2800	4.5	10	3		0.416

Technische Spezifikationen: **Seilhänger stromführend, verstellbar SHTF5/10**

	625.591.000
Tragseil Durchmesser	9 - 13 mm
Tragseile Seilfläche	50 - 95 mm ²
Fahrdraht-Kerbe	5.5 - 7 mm
Länge a	300 - 2800 mm
Hängerseil Durchmesser	4.5 mm
Hängerseil Fläche	10 mm ²
Ausreisskraft	3 kN
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359020
Ursprungsland	unbestimmt

