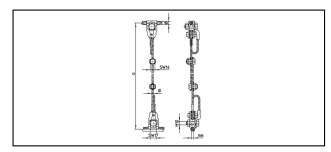
Seilhänger

■ SHTF1/10V Seilhänger stromführend, verstellbar



Anwendung

Für Fahrdrahtaufhängung, stromführend

Eigenschaften

Andere Längen und Fahrdrahtkerben auf Anfrage

Material

Klemme aus CuNiSi / Seil aus Bz 2

Artikel-Nr.	mm Ø		mm t	mm ← →	mm Ø	mm²	kN	Kg
625.153.595	9 - 12.5	50 - 95	3.75 - 8.5	600 - 1000	4.5	10	3	0.509



 $\label{thm:constraints} Technische \ Spezifikationen: \textbf{Seilhänger stromführend, verstellbar \ SHTF1/10V}$

Artikel-Nr.	625.153.595				
Länge a	600 - 1000 mm				
Tragseil Durchmesser	9 - 12.5 mm				
Tragseil Seilfläche	50 - 95 mm²				
Fahrdraht-Kerbe	3.75 - 8.5 mm				
Hängerseil Durchmesser	4.5 mm				
Hängerseil Fläche	10 mm²				
Ausreisskraft	3 kN				
Kommerzielle Spezifikation					
Zolltarifnummer	85359000				
Ursprungsland	CH				
Logistische Spezifikation					
Kilo / Stück	0.509 kg				

