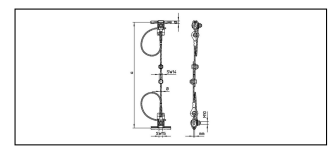
Seilhänger

SHTF5/10V Seilhänger stromführend, verstellbar



Anwendung

Für Fahrdrahtaufhängung, stromführend

Eigenschaften

Andere Längen und Fahrdrahtkerben auf Anfrage Bestellung mit 625.591.100 / nominal Länge

Material

Klemme aus CuNiSi / Seil aus Bz 2 / Kausche aus Kunststoff

Artikel-Nr.	mm Ø		mm	mm Ø	mm²	kN	mm ← a	Kg
625.591.100	9 - 13	50 - 95	5.5 - 7	4.5	10	3	650 - 2300	0.466



 $\label{thm:constraints} Technische \ Spezifikationen: \textbf{Seilhänger stromführend, verstellbar \ SHTF5/10V}$

Artikel-Nr.	625.591.100					
Tragseil Durchmesser	9 - 13 mm					
Tragseil Seilfläche	50 - 95 mm²					
Fahrdraht-Kerbe	5.5 - 7 mm					
Hängerseil Durchmesser	4.5 mm					
Hängerseil Fläche	10 mm ²					
Ausreisskraft	3 kN					
Länge a	650 - 2300 mm					
Kommerzielle Spezifikation						
Zolltarifnummer	85359000					
Ursprungsland	unbestimmt					
Logistische Spezifikation						
Kilo / Stück	0.466 kg					

