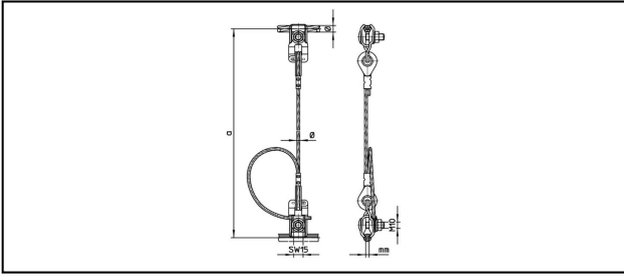


Seilhänger

■ **SHTF5,2/10V** Seilhänger nicht stromführend, verstellbar**Anwendung**

Für Fahrdrahtaufhängung, nicht stromführend

Eigenschaften

Andere Längen und Fahrdrahtkerben auf Anfrage

Material

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

| Artikel-Nr. |  mm Ø |  mm ² |  mm |  mm Ø |  mm ² |  kN |  mm a | |  Kg |
|-------------|---|---|--|---|---|---|---|--|--|
| 625.590.100 | 9 - 13 | 50 - 95 | 5.5 - 7 | 4.5 | 10 | 3 | 300 - 2800 | | 0.392 |

Technische Spezifikationen: **Seilhänger nicht stromführend, verstellbar SHTF5,2/10V**

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Artikel-Nr. | 625.590.100 |
| Tragseil Durchmesser | 9 - 13 mm |
| Tragseile Seilfläche | 50 - 95 mm ² |
| Fahrdraht-Kerbe | 5.5 - 7 mm |
| Hängerseil Durchmesser | 4.5 mm |
| Hängerseil Fläche | 10 mm ² |
| Ausreisskraft | 3 kN |
| Länge a | 300 - 2800 mm |
| Kommerzielle Spezifikation | |
| Zolltarifnummer | 0 |
| Ursprungsland | unbestimmt |

