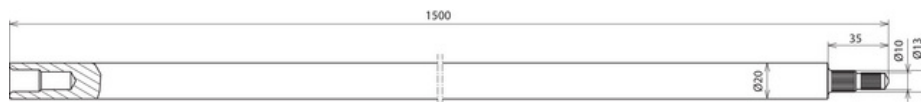


TE 20 1500 AZ V4A (620 902)



Abbildung unverbindlich



| Typ | TE 20 1500 AZ V4A |
|---|--------------------------------|
| Art.-Nr. | 620 902 |
| Bauteilschutz | Dt.Pat. Nr. P 32 22 201.7 |
| Werkstoff | NIRO (V4A) |
| Werkstoff-Nr. | 1.4571 / 1.4404 / 1.4401 |
| ASTM / AISI: | 316Ti / 316L / 316 |
| Stablänge (l1) | 1500 mm |
| Durchmesser Ø (d1) | 20 mm |
| Zapfendurchmesser | 10 / 13 mm |
| Zugfestigkeit | 500-730 N/mm ² |
| Spezifischer Leitwert | ≥ 1,25 m / Ohm mm ² |
| Spezifischer Widerstand | ≤ 0,8 Ohm mm ² / m |
| Kurzschlussstrom (AC 50Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C) | 4,2 kA |
| Normenbezug | DIN EN 62561-2 |
| Gewicht | 3,67 kg |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85389099 |
| GTIN (EAN) | 4013364021914 |
| VPE | 6 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.