



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	32
Basierend auf Norm	ISO 15552 (bisher auch VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	-40 ... 150 °C
Produktgewicht	149 g
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Werkstoff Befestigung	Vergütungsstahl