

Schwenkzapfenbausatz von FESTO DAMT-V7-125-A



Festo-Teilenummer: 163531

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Schwenkzapfenbausatz(alte Bezeichnung: ZNCM-125)

Schwenkzapfenbausatz DAMT-V7-125-A Baugröße=125, Entspricht Norm=ISO 15552 (bisher auch VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290), Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK=1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung, Umgebungstemperatur=-40 - 150 °C, Produktgewicht=3013,3 g

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|------------------------------------|---|
| Baugröße | 125 |
| Entspricht Norm | ISO 15552 (bisher auch VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung |
| Umgebungstemperatur | -40 °C ... 150 °C |
| Produktgewicht | 3013.3 g |
| Werkstoff-Hinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Schrauben | Stahl verzinkt |
| Werkstoff Schwenkzapfen | Stahl verzinkt |
| Werkstoff Spannstück | Stahl verzinkt |
| Werkstoff Stange | hochlegierter Stahl rostfrei |

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.