

Gabelkopf von FESTO SG-M10x1,25



Festo-Teilenummer: 6144

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Gabelkopf

Gabelkopf SG-M10X1,25 mit Sechskantmutter, für schwenkbare Zylinderbefestigung (kolbenstangenseitig), nach DIN ISO 8140. Baugröße=M10x1,25, Entspricht Norm=(* DIN 71752, * ISO 8140), Gewindeanschluss=Innengewinde M10x1,25, Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK=1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung, Umgebungstemperatur=-40 - 150 °C

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|---|--|
| Baugröße | M10x1,25 |
| Entspricht Norm | DIN 71752 ISO 8140 |
| Gewindeanschluss | Innengewinde M10x1,25 |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung |
| Eignung zur Produktion von Li-Ionen Batterien | Metalle mit mehr als 1% Massenanteil Kupfer sind ausgeschlossen von der Verwendung. Ausgenommen sind Leiterplatten, Leitungen, elektrische Steckverbinder und Spulen |
| Umgebungstemperatur | -40 °C ... 150 °C |
| Produktgewicht | 103 g |
| Werkstoff-Hinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Bolzen | Stahl verzinkt |
| Werkstoff Gabel | Stahl verzinkt |
| Werkstoff Mutter | Stahl verzinkt |

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