

Flanschbefestigung von FESTO CRFNG-100



Festo-Teilenummer: 161851

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Flanschbefestigung Edelstahl

Flanschbefestigung CRFNG-100 Baugröße=100, Einbaulage=beliebig, Entspricht Norm=ISO 15552 (bisher auch VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290), Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK=4 - besonders starke Korrosionsbeanspruchung, Umgebungstemperatur=-40 - 150 °C

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	100
Einbaulage	beliebig
Entspricht Norm	ISO 15552 (bisher auch VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	4 - besonders starke Korrosionsbeanspruchung
Eignung zur Produktion von Li-Ionen Batterien	Metalle mit mehr als 5% Massenanteil Kupfer, Zink oder Nickel sind ausgeschlossen von der Verwendung. Ausgenommen sind Nickel in Stählen, chemisch vernickelte Oberflächen, Leiterplatten, Leitungen, elektrische Steckverbinder und Spulen
Umgebungstemperatur	-40 °C ... 150 °C
Produktgewicht	2054 g
Werkstoff Befestigung	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Schrauben	hochlegierter Stahl rostfrei

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