

Flanschbefestigung von FESTO CRFBN-12/16



Festo-Teilenummer: 161864

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Flanschbefestigung Edelstahl

Flanschbefestigung CRFBN-12/16 korrosionsbeständig, für Zylinder CRDG, CRDSNU. Baugröße=12/16, Einbaulage=beliebig, Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK=4 - besonders starke Korrosionsbeanspruchung, LABS-Konformität=VDMA24364-B1/B2-L, Umgebungstemperatur=-40 - 150 °C

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	12/16
Einbaulage	beliebig
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	4 - besonders starke Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Eignung zur Produktion von Li-Ionen Batterien	Metalle mit mehr als 1% 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	26 g
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Befestigung	hochlegierter Stahl rostfrei

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