Blindstopfen B-1/4-F1A Teilenummer: 8142290



Datenblatt

Merkmal	Wert
Gebindegröße	10
Entspricht Norm	DIN 908
Varianten	Metalle mit Kupfer, Zink oder Nickel als Hauptbestandteil sind ausgeschlossen von der Verwendung. Ausnahmen sind Nickel in Stählen, chemisch vernickelte Oberflächen, Leiterplatten, Leitungen, elektrische Steckverbinder und Spulen.
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Eignung zur Produktion von Li-Ionen Batterien	Produkt entspricht der Festo-internen Produktdefinition zum Einsatz in der Batteriefertigung: 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
Reinraumklasse	Klasse 6 nach ISO 14644-1
Nenn-Anziehdrehmoment	8.5 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	-20 %
Produktgewicht	15 g
Befestigungsart	Innensechskant SW6
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde G1/4
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Blindstopfen	Stahl, chemisch vernickelt
Werkstoff O-Ring	PA TPE-U(PUR)