



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	16
Einbaulage	beliebig
für Kolben-Ø	Ø16
Konstruktiver Aufbau	Wellenzapfen
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-C1-L
Eignung zur Produktion von Li-Ionen Batterien	Geeignet für Batterieproduktion mit reduzierten Cu/Zn/Ni Werten (F1a)
Reinraumklasse	Klasse 9 nach ISO 14644-1
Lagertemperatur	-20 °C60 °C
Umgebungstemperatur	0 °C60 °C
Max. Biegemoment	4 Nm
Max. axiale Belastung statisch	140 N
Produktgewicht	75 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung und Zentrierhülse
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Wellenzapfen	Vergütungsstahl