

Geçmeli flanş DARF-Q13-16-1

Ürün numarası: 8163622

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	16
Montaj konumu	herhangi bir
Tasarım	Döner tahrik için adaptör
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-C1-L
Lityum-iyon bataryaların üretimi için uygunluk	Kütle oranı olarak %1'ten fazla bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmaz. Çeliklerdeki nikel, akımsız nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, teller, elektrik konnektörleri ve bobinler dahil değildir
Temiz oda sınıfı	ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 9
Ortam sıcaklığı	0 °C...60 °C
Maks. eğme momenti	4 Nm
Maksimum statik eksenel yük	140 N
Ürün ağırlığı	52 Gram
Montaj türü	geçiş deliği ve merkezleme parçası ile
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Flanş malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize
Kovan malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Vida malzemesi	Çelik, kaplamalı