

Geçmeli flanş DARF-Q13-12-1

Ürün numarası: 8163621

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	12
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	Ürün, Festo'nun batarya üretiminde kullanım için dahili ürün tanımına karşılık gelir.Kütle oranı olarak %1'den fazla bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmaz.Istisnalar, çeliklerdeki nikel, kimyasal olarak nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, kablolar, elektrik konnektörleri ve bobinlerdir.
Temiz oda sınıfı	ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 9
Ortam sıcaklığı	0 °C...60 °C
Maks. eğme momenti	2 Nm
Maksimum statik eksenel yük	80 N
Ürün ağırlığı	23 g
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