

# Kompakt silindir AEVULQ-63- -P-A-S2

Ürün numarası: 156337

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	1 mm...25 mm
Piston çapı	63 mm
Sönümleme	Esnek söküme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	tek etkili
Piston mili ucu	Dişli dış
Tasarım	Piston Piston mili
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Varyantlar	Çift taraflı piston mili
Dönmeye karşı koruma/kılavuz	kare piston mili
Çalışma basıncı	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basıncılı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Ortam sıcaklığı	-20 °C...80 °C
Son konumlarda darbe enerjisi	0.7 j
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	1679 N
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: geçiş deliği ile aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı	G1/8
Kovan vidaları malzemesi	Galvanize çelik
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum合金
Dinamik sızdırmazlık elementleri malzemesi	NBR TPE-U(PU)
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımılı çelik
Silindir borusu malzemesi	Dövme alüminyum合金