

# Tandem silindir DNCT-2 1/2"- -PPV-A

Ürün numarası: 191227

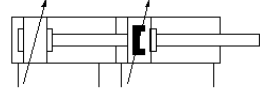
FESTO

ISO 15552'ye uygun, profil silindir kovanlı, yaklaşım algılaması için, her iki son konumda ayarlanabilir yastıklama.

Konum algılaması yalnız piston kolu tarafındaki silindir kovanında mümkün olur.



Temsilî örnek



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	3 ... 500 mm
Standarda dayalı	ISO 15552 (öncesinde VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Yastıklama	PPV: İki uçtan ayarlanabilir pnömatik yastıklama
Çalışma şekli	çift etkili
Mpa işletim basıncı	0,06 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	0,6 ... 10 bar
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Yastıklama boyu	22 mm
0 mm strokda ana ağırlık	3.300 g
Pnömatik bağlantı	3/8 NPT
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	Alüminyum pres döküm
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı çelik