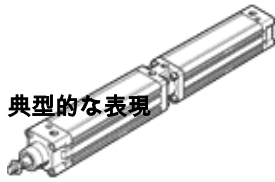


# タンデムシリンダ DNCT-2 1/2"- -PPV-A

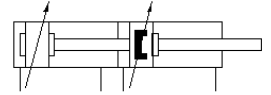
部品番号: 191227

FESTO

ISO 15552規格シリンダ、スイッチ用マグネット、両側クッション付  
位置検出はシリンダチューブ側からのみ可能



典型的な表現



## データシート

特長	値
ストローク	3 ... 500 mm
規格	ISO15552(VDMA24652、ISO6431、NF E49 003.1、UNI10290同様)
クッション	PPV : 両側可変エアクッション
運転モード	複動式
Operating pressure MPa	0.06 ... 1 MPa
使用圧力	0.6 ... 10 bar
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 ( 継続運転に必要 )
耐酸性クラス : CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
クッションストローク	22 mm
0mmストロークの基本質量	3,300 g
接続ポート径	3/8 NPT
材質	RoHS対応
Material cover	アルミダイカスト
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	鍛造アルミ合金
Material piston rod	ステンレス