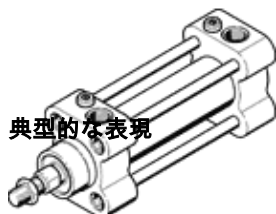


# タイロッドシリンダ CRDNG-1 1/4"- -PPV-A-S6

部品番号: 185407

FESTO

耐酸性、高温仕様 ( max. 120°C )、マグネット内蔵、ISO15552/NFE49003、1/UNI10290規格、可変エアクッション



典型的な表現



## データシート

特長	値
ストローク	2,000 mm
ピストン径	1 1/4"
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
ロッドエンド	雄ネジ
使用圧力	0.6 ... 10 bar
運転モード	複動式
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	4 - 腐食ストレス最大
周囲温度	-20 ... 120 °C
0.6MPaで後退時の理論力	415 N
0.6MPaで前進時の理論力	483 N
接続ポート径	1/8 NPT
Material cover	鋳造ステンレス
Material seals	FPM TPE-U(PU)
Material housing	ステンレス
Material piston rod	ステンレス