

Cilindros tandem DNCT-5^{'''} - -PPV-A

Cód. do item: 191230

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	3 mm...500 mm
Conforme a norma	ISO 15552 (até o momento também VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Amortecimento	amortecimento pneumático, ajustável de ambos os lados
Funcionamento	de dupla ação
Pressão operacional	0.06 MPa...1 MPa 0.6 bar...10 bar
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controlado	Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior)
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Curso de amortecimento	42 mm
Peso básico com curso de 0 mm	13500 g
Conexão pneumática	1/2 NPT
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da tampa	Alumínio em fundição injetada
Material vedações	NBR TPE-U(PU)
Material corpo	Liga de alumínio
Material da haste	aço de alta liga