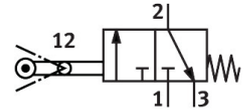


# Válvula de alavanca oscilante RW-3-M5

Número de referência: 4031

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Função da válvula	3/2 vias, fechadas, monoestáveis
Tipo de atuação	Mecânico
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	80 l/min
Porta de trabalho pneumática	M5
Pressão operacional	-0.95 bar...8 bar
Construção	Assento axial
Largura nominal	2 mm
Tipo de controlo	Direto
Prevenção e proteção contra explosões	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [-:~:-]
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Força de atuação	14.5 N
Tipo de montagem	Pelo orifício de passagem
Conexão pneumática 1	M5
Conexão pneumática 2	M5
Material de vedações	NBR
Material da caixa	Zinco fundido