

# Separador de fluidos CQA-22

Número de referência: 177716

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Largura nominal	12 mm
Posição de montagem	Qualquer um
Tamanho da embalagem	1
Construção	Princípio Push-Pull
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.95 bar...7 bar
Pressão da operação dependente da temperatura	-0.95 bar...15 bar
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364 zona III
Alimentação segura	Ver informação complementar do material
Temperatura do meio	-25 oC...75 oC
Temperatura ambiente	-25 oC...70 oC
Peso do produto	76 g
Conexão pneumática 1	Para canos/tubos com diâmetro externo de 22 mm
Conexão pneumática 2	Para canos/tubos com diâmetro externo de 22 mm
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da caixa	POM
Material do anel de desengate	POM
Material da garra de retenção do tubo	Aço inoxidável de liga alta