

Eletróválvula VUWG



Válvula pneumática compacta com elevadas taxas de fluxo.

- Válvula universal compacta
- Acionado pneumáticamente
- Elevada taxa de fluxo relativa ao seu tamanho
- Válvulas em linha podem ser usadas como válvulas individuais ou como válvulas do coletor
- Pode ser combinado no trilho do coletor com as válvulas elétricas individuais

Dados Técnicos

Função da Válvula	2x 3/2 vias, monoestável, fechada 2x 3/2 vias, aberta, monoestável 2x 3/2 vias, aberta/fechada, monoestável Solenóide duplo, 5/2 vias 5/2, monoestável 5/3 vias, pressurizada 5/3 vias, ventilada 5/3 fechada
Tipo de atuação	Pneumático
Tamanho da válvula	14 mm
Caudal nominal normal	90 l/min ... 1380 l/min
Porta de trabalho pneumática	M3 M5 M7 G1/8 G1/4 QS-3 QS-4 QS-6 QS-8 QS-10 QS-5/32 QS-1/8 QS-3/16 QS-1/4 QS-5/16 QS-3/8
Pressão operacional	-0.9 bar ... 10 bar
Construção	Bobina do pistão
Método de reposição	Mola mecânica Mola pneumática
Certificado	c UL us - Recognized (OL)
Função de escape de ar	Estrangulável
Tipo de controlo	Direto
Pressão do Piloto	1.5 bar ... 10 bar
Temperatura do meio	-5 °C ... 60 °C
Material da caixa	Alumínio Anodizado