

Conjunto de agulhas dispensadoras VAVN-N-A1.6-03-30-F-V-V1-P10

Número de referência: 8104295

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho da embalagem	10
Diâmetro externo da agulha de dosagem	1.6 mm
Comprimento da agulha de dosagem	30 mm
Largura nominal da agulha de dosagem	0.3 mm
Desenho da agulha de dosagem	Com chanfro Com adelgaçamento
Classe de resistência à corrosão (CRC)	3 - Risco de corrosão alto
Em conformidade com LABS	VDMA24364 zona III
Alimentação segura	Ver informação complementar do material
Conector de fluido	Conexão terminal
Meio	Meios líquidos Meios gasosos
Observação sobre o meio	Observar a resistência dos materiais que contactam com os meios Tamanho máximo da partícula 5 µm
Pressão operacional	0 MPa...0.4 MPa 0 bar...4 bar
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	1.37 l/min
Observação sobre a taxa de fluxo nominal padrão	No caso de uma queda de pressão de 1 -> 0 bar (meios gasosos)
Taxa de fluxo Kv	0.003 m³/h
Observação sobre a taxa de fluxo Kv	Para água média
Temperatura do meio	5 oC...60 oC
Temperatura ambiente	5 oC...60 oC
Temperatura de armazenamento	-20 oC...70 oC
Posição de montagem	Qualquer um
Peso do produto	3.9 g
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da agulha de dosagem	Aço inoxidável de liga alta
Número do material da agulha de dosagem	1.4404
Materiais em contacto com o meio	Aço inoxidável de liga alta