

Set dozirnih igel VAVN-N-A1.6-12-30-V1-P10

Številka dela: 8104291

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Enota pakiranja	10
Zunanji premer dozirne igle	1,6 mm
Dolga dozirna igla	30 mm
Imenska velikost dozirne igle	1,2 mm
Razred odpornosti proti koroziji KBK	3 - močna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
Priključek fluida	Spončni priključek
Medij	Fluidni mediji Plinasti mediji
Opomba za medij	Upoštevajte obstojnost materialov, ki pridejo v stik z mediji maksimalna velikost delcev 5 µm
Obratovalni tlak MPa	0 ... 0,4 MPa
Obratovalni tlak	0 ... 4 bar
Normalni imenski pretok	20,19 l/min
Opomba o normalnem imenskem pretoku	Pri padcu tlaka z 1 -> 0 bar (plinasti mediji)
Pretok Kv	0,039 m ³ /h
Opomba k pretoku Kv	Za vodo kot medij
Temperatura medija	5 ... 60 °C
Temperatura okolice	5 ... 60 °C
Temperatura skladiščenja	-20 ... 70 °C
Položaj vgradnje	poljuben
Masa izdelka	2,1 g
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, dozirna igla	visokolegirano jeklo, nerjavno
Številka materiala, dozirna igla	1.4404
Materiali v stiku z medijem	visokolegirano jeklo, nerjavno