

# Set dozirnih igel

## VAVN-N-A1.6-06-30-V1-P10

Številka dela: 8104290

FESTO



### Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Enota pakiranja	10
Zunanji premer dozirne igle	1,6 mm
Dolga dozirna igla	30 mm
Imenska velikost dozirne igle	0,6 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	4,76 l/min
Opomba o normalnem imenskem pretoku	Pri padcu tlaka z 1 -> 0 bar (plinasti mediji)
Pretok Kv	0,01 m <sup>3</sup> /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	4,1 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