

# Komplet z dozirno iglo VAVN-N-A1.6-06-30-V1-P10

Številka dela: 8104290

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost posode	10
Zunanji premer dozirne igle	1.6 mm
Dolžina dozirne igle	30 mm
Nazivni premer dozirne igle	0.6 mm
Razred korozijske odpornosti KBK	3 – močna odpornost proti koroziji
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Primerno za živila	Glej razširjene informacije o materialu.
Priključek za tekočino	Vpenjalni priključek
Medij	Tekoči mediji Plinasti mediji
Napotek glede medija	Upoštevajte obstojnost materialov, ki so v stiku z medijem. največja velikost delcev 5 µm
Delovni tlak	0 MPa...0.4 MPa 0 bar...4 bar
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	4.76 l/min
Napotek glede normalnega nazivnega pretoka	Pri padcu tlaka 1 -> 0 bar (plinasti mediji)
Pretok Kv	0.01 m³/h
Napotek glede pretoka Kv	za medij voda
Temperatura medija	5 °C...60 °C
Temperatura okolice	5 °C...60 °C
Temperatura skladiščenja	-20 °C...70 °C
Položaj vgradnje	poljubno
Teža izdelka	4.1 g
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material igle za doziranje	visoko legirano nerjavno jeklo
Številka materiala dozirne igle	1.4404
Materiali v stiku z medijem	visoko legirano nerjavno jeklo