

# Set igala za doziranje VAVN-N-A1.6-06-30-V1-P10

Broj dela: 8104290

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina posude	10
Spoljašnji prečnik dozirne igle	1.6 mm
Dužina dozirne igle	30 mm
Nominalna širina dozirne igle	0.6 mm
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	3 - jaka izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III
Pogodnost za prehrambene proizvode	vidi dodatne informacije o materijalima
Fluidna konekcija	Stezni priključak
Medij	Tečni mediji Gasovitu mediji
Napomena o mediju	Obratiti pažnju na radne materijale koji dodiruju medije maksimalna veličina čestice 5 µm
Radni pritisak	0 MPa...0.4 MPa 0 bar...4 bar
Normalni nominalni protok	4.76 l/min
Napomena u vezi sa normalnim nominalnim protokom	Kod pada pritiska sa 1 -> 0 bar (gasoviti mediji)
Protok Kv	0.01 m³/h
Napomena o protoku Kv	Za vodu medijuma
Temperatura medija	5 °C...60 °C
Temperatura okruženja	5 °C...60 °C
Temperatura skladištenja	-20 °C...70 °C
Ugradni položaj	Proizvoljan
Težina proizvoda	4.1 g
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal dozirne igle	visokolegirani čelik, nerđajući
Broj materijala dozirne igle	1.4404
Materijali koji dolaze u dodir sa medijem	visokolegirani čelik, nerđajući