

Zestaw igieł dozujących

VAVN-N-A1.6-06-60-V1-P10

Numer części: 8104292

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Jednostka opakowania	10
Średnica zewnętrzna igły dozującej	1.6 mm
Długość igły dozującej	60 mm
Nominalna szerokość igły dozującej	0.6 mm
Klasa odporności na korozję CRC	3 – Wysoka odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Bezpieczeństwo żywności	Patrz dodatkowe informacje materiałowe
Przyłącze dla cieczy	Przyłącze zaciskowe
Medium	Media płynne Media gazowe
Uwaga dotycząca medium	Należy zwrócić uwagę na odporność materiałów mających kontakt z medium Maksymalna wielkość cząstek: 5 µm
Ciśnienie robocze MPa	0 ... 0.4 MPa
Ciśnienie robocze	0 ... 4 bar
Normalny przepływ nominalny	3.91 l/min
Uwaga dotycząca standardowego przepływu nominalnego	W przypadku spadku ciśnienia 1 -> 0 bar (media gazowe)
Przepływ Kv	0.008 m3/h
Uwaga dotycząca natężenia przepływu Kv	Dla wody jako medium
Temperatura medium	5 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	5 ... 60 °C
Temperatura przechowywania	-20 ... 70 °C
Pozycja zabudowy	Dowolna
Waga produktu	8.3 g
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał igły dozującej	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Numer materiału igły do dawkowania	1.4404
Materiały w kontakcie z mediami	Stal wysokostopowa, nierdzewna