

Комплект дозуючих голок VAVN-N-A1.6-03-30-F-V-V1-P10

Номер деталі: 8104295

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір упаковки	10
Зовнішній діаметр дозуючої голки	1.6 mm
Довжина дозуючої голки	30 mm
Номінальна ширина дозуючої голки	0.3 mm
Версія дозуючої голки	з фаскою з конусністю
Клас корозійної стійкості (CRC)	3 - сильний опір корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Допуск до харчової промисловості	див. розширену інформацію про матеріал
З'єднання для рідини	Затискне з'єднання
Середовище	Рідкі середовища Газоподібні середовища
Зверніть увагу на носій	Зверніть увагу на опір матеріалів при контакті із середовищем Максимальний розмір часток 5 мкм
Робочий тиск	0 MPa...0.4 MPa 0 bar...4 bar
Стандартна номінальна витрата	1.37 l/min
Примітка щодо стандартної номінальної витрати	При перепаді тиску 1 -> 0 бар (газоподібні середовища)
Швидкість потоку Kv	0.003 m³/h
Примітка щодо потоку Kv	Для води, як середовища
Температура середовища	5 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	5 °C...60 °C
Температура зберігання	-20 °C...70 °C
Положення монтажу	Будь-який
Вага продукту	3.9 g
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал голки для дозування	Високолегована нержавіюча сталь
Номер матеріалу дозуючої голки	1.4404
Матеріали, що контактують із середовищем	Високолегована нержавіюча сталь