

# Kit pentru dozare VAVN-N-A1.6-03-30-F-V-V1-P10

Cod: 8104295

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Marimea legaturii	10
Diametru extern al acului de dozare	1,6 mm
Lungimea acului de dozare	30 mm
Latimea nominala a acului de dozare	0,3 mm
Versiune ac de dozare	cu tesire cu conicitate
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - Rezistenta ridicata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Conectare la fluid	Conector clema
Mediu	Mediu fluid Mediu gazos
Nota privind mediul	Acordati atentie rezistentei materialelor care vin in contact cu fluidele Dimensiunea maxima a particulei: 5 µm
Presiune de operare Mpa	0 ... 0,4 MPa
presiune de operare	0 ... 4 bar
Debit nominal	1,37 l/min
Informatii privind debitul nominal standard	In caz de cadere de presiune de 1 -> 0 bar (mediu gazos)
Debit Kv	0,003 m3/h
Nota despre debitul Kv	pentru apa ca mediu de procesare
Temperatura medie	5 ... 60 °C
Temperatura mediului	5 ... 60 °C
Temperatura de depozitare	-20 ... 70 °C
pozitie instalare	Oricare
Greutate produs	3,9 g
Indicatie material	conform RoHS
Materialul acului de dozare	otel inoxidabil aliaj inalt
Numarul de material pentru acul de dozare	1.4404
Materiale in contact cu mediul	otel inoxidabil aliaj inalt