

# Kit d'aiguille doseuse VAVN-N-A1.6-03-60-V-V1-P10

Code article: 8104297

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille de fût	10
Diamètre extérieur aiguille de dosage	1.6 mm
Longueur aiguille de dosage	60 mm
Diamètre nominal d'aiguille de dosage	0.3 mm
Modèle aiguille de dosage	avec biseautage
Classe de protection anticorrosion CRC	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Raccordement fluidique	Bornier
Fluide	Fluides liquides Fluides gazeux
Note concernant le fluide	Tenir compte de la résistance des matériaux en contact avec les fluides taille maximale des particules 5 µm
Pression de service	0 MPa...0.4 MPa 0 bar...4 bar
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	1.32 l/min
Note concernant le débit nominal normal	Pour une chute de pression de 1 -> 0 bar (fluides gazeux)
Débit Kv	0.003 m³/h
Note relative au débit Kv	Pour l'eau
Température du fluide	5 °C...60 °C
Température ambiante	5 °C...60 °C
Température de stockage	-20 °C...70 °C
Position de montage	Indifférente
Poids du produit	8.1 g
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau d'aiguille de dosage	acier inoxydable fortement allié
Référence matériau aiguille de dosage	1.4404
matériaux en contact avec le fluide	acier inoxydable fortement allié