

Kit d'aiguille doseuse VAVN-N-A1.6-03-30-F-V-V1-P10

N° de pièce: 8104295

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille du bidon	10
Diamètre extérieur aiguille de dosage	1,6 mm
Longueur de l'aiguille de dosage	30 mm
Diamètre nominal aiguille de dosage	0,3 mm
Modèle aiguille de dosage	Avec chanfrein Avec biseautage
Classe de résistance à la corrosion KBK	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Innocuité alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Raccordement fluide	Bornier
Moyen	Médias fluides Médias 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 MPa	0 ... 0,4 MPa
Pression de service	0 ... 4 bar
Débit nominal normal	1,37 l/min
Note concernant le débit nominal normal	En cas de chute de pression de 1 -> 0 bar (fluides gazeux)
Débit Kv	0,003 m3/h
Note sur le débit Kv	Pour l'eau
Température du fluide	5 ... 60 °C
Température ambiante	5 ... 60 °C
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Position de montage	indifférent
Poids du produit	3,9 g
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau aiguille de dosage	Acier fortement allié inoxydable
Référence matériau aiguille de dosage	1.4404
Matériaux en contact avec le média	Acier fortement allié inoxydable