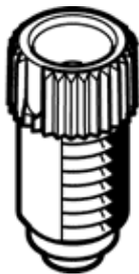


raccord NLFA-D-U14-K1.6-PP-P10

N° de pièce: 8104285

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille du bidon	10
Conception	Fixation de flexible par serrage
Forme	Forme droite
Taille	Diamètre 8 mm
Raccordement fluide	UNF1/4-28
Raccordement fluide 2	pour diamètre extérieur de tuyau 1,6 mm (1/16")
Moyen	Médias fluides Médias gazeux
Note concernant le fluide	Tenir compte de la résistance des matériaux en contact avec les fluides
Pression de service sur la plage de température totale	-0,075 ... 0,6 MPa
Pression de service plage de température complète	-0,75 ... 6 bar
Pression de service sur la plage de température totale	-10,875 ... 87 psi
Température du fluide	0 ... 50 °C
Température ambiante	0 ... 50 °C
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Principe d'étanchéité	dur
Position de montage	indifférent
Couple de serrage nominal	15 Ncm
Tolérance pour le couple de serrage nominal	± 15 %
Poids du produit	0,53 g
Matériaux en contact avec le média	PP
Matériau tourillon vissé	renforcé PA
Note sur la matière	Conforme RoHS
Innocuité alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Instructions d'utilisation	Voir la note d'application (disponible sur le portail support festo.com)