

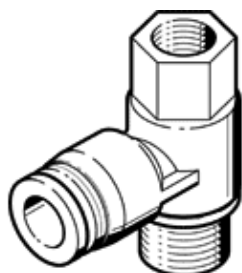
raccord enfichable en T

QSTF-G1/4-10

N° de pièce: 186205

FESTO

Orientable sur 360°, filetage et taraudage avec six-pans externe.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	7 mm
Type de joint au niveau de l'embout fileté	Bague d'étanchéité
Position de montage	indifférent
Forme	Forme coudée, raccord supplémentaire taraudage longitudinal
Taille du bidon	1
Conception	Principe push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0,095 ... 0,6 MPa
Pression de service plage de température complète	-0,95 ... 6 bar
Pression de service sur la plage de température totale	-13,775 ... 87 psi
Pression de service en fonction de la température	-0,095 ... 1,4 MPa -0,95 ... 14 bar -13,775 ... 203 psi
Classification maritime	Voir certificat
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] Eau conforme à la déclaration du fabricant sur www.festo.com
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-10 ... 80 °C
Couple de serrage nominal	9 Nm
Tolérance pour le couple de serrage nominal	± 20 %
Poids du produit	47 g
Nombre de sorties	2
Nombre d'alimentations	1
Mode de fixation	Six pans extérieurs SW19
Raccord pneumatique 1	Filetage G1/4
Raccord pneumatique 2	Taraudage G1/4 Pour diamètre extérieur de tuyau 10 mm
Couleur de la bague de déverrouillage	bleu
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	PBT
Matériau vis creuse	Laiton nickelé
Matériau bague de démontage	POM
Matériau joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier fortement allié inoxydable