

# Raccord enfichable en T QSTL-G1/2-16

Code article: 186178

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	13 mm
Type d'étanchéité sur le tourillon vissé	Anneau d'étanchéité
Position de montage	Indifférente
Modèle	Forme coudée, raccord instantané supplémentaire longitudinal
Taille de fût	1
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Pression de service en fonction de la température	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Classification maritime	Voir certificat
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Eau conformément à la déclaration du constructeur sur <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de salle blanche	Classe 4 selon ISO 14644-1
Température ambiante	-10 °C...80 °C
Couple de serrage nominal	26 Nm
Tolérance du couple de serrage nominal	± 20 %
Poids du produit	89 g
Nombre de sorties	2
Nombre d'alimentations	1
Mode de fixation	Tête hexagonale, surplat 24
Raccord pneumatique 1	Filetage G1/2
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur de 16 mm
Couleur de la bague de démontage	bleu
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	PBT
Matériau de la bague de démontage	POM

<b>Caractéristiques</b>	<b>Valeur</b>
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié