

テュー QSTF-G1/8-6

製品番号: 186200

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	標準
呼び径	4 mm
ねじ付トラニオンのシール方法	シールリング
取付位置	任意
形状	L型, 補助コネクタ 雌ねじ 長さ方向
発注単位	1
構造	Push-Pull方式
全温度範囲の使用圧力	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 000032...87 000032
温度依存性使用圧力	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 000032...203 000032
海洋仕様	証明書を参照
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:...]準拠の圧縮空気 www.festo.comに記載されたメーカー指定に基づく水
使用流体/制御流体の情報	給油運転可
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
クリーンルーム等級	ISO 14644-1 準拠, クラス4
周囲温度	-10 -C...80 -C
定格締付トルク	7 Nm
定格締付トルクに対する許容	±20%
製品質量	21 g
出力ポート数	2
管の数	1
取付方法	六角ネジ SW14
エア接続ポート 1	雄ねじ G1/8
空気圧接続 2	雌ねじ G1/8 チューブ 外径6mm用
色 リリースリング	青
材料に関する注意事項	RoHS準拠
材質ハウジング	PBT

特徴	値
材質：中空ボルト	真鍮, ニッケルめっき
リリースリング材質	POM
チューブシール材質	NBR
チューブ止め具材質	ステンレス