



データシート

特長	値
サイズ	標準
オリフィス径	4.3 mm
デザイン	Y-shape
容器サイズ	1
構造	押し引きの原理
使用圧力における温度範囲	-0.95 ... 10 bar
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:-:]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能
耐酸性クラス: CRC	4 - 腐食ストレス最大
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
食品安全	補足の材質情報を参照
周囲温度	-20 ... 60 °C
質量	9 g
エア接続ポート 1	外径6mmのチューブ用
エア接続ポート 2	外径6mmのチューブ用
材質	RoHS対応
Material housing	PP
Material of tube retaining claw	ステンレス