

データシート

	值
福	
	26 mm
機能接続 32	G1/8
	G1/8
	サブベース
	G1/8
エア接続ポート 44	サブベース
	G1/8
取付位置	任意
作動電圧	0 bar16 bar
制御圧力 3	3 bar8 bar
票準公称流量 8	800 l/min
作動流体	SO 8573-1:2010 [6:4:4]に準拠した圧縮空気
耐食性クラス KBK (0 - 耐腐食性なし
ABS 認証 \	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度 (1)	0 -C50 -C
司囲温度 (0 -C50 -C
製品質量 1	1200 g
パイロットエア接続14	M5
空気圧接続 2	G1/8
空気圧接続 4 (G1/8
マテリアルに関する注意事項 『	RoHS準拠
材質 マニホールドブロック	鍛造アルミ合金
)リング材質	NBR
材質:ねじ	鋼