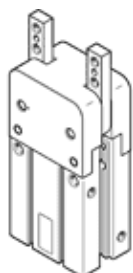


# ラジアルグリッパ DHRC-25-A-S-NO

部品番号: 8133557

FESTO



## データシート

特長	値
サイズ	25
最高停止精度	$\leq 0.2$ mm
最大開角度	180 deg
対称回転	$\leq 0.2$ mm
繰返し精度 グリッパ	$\leq 0.1$ mm
グリッパ爪数	2
Drive system	空気圧
取付方向	任意
運転モード	単動 3方弁ノーマルオープン
グリッパ機能	放射線状
グリッパ把持力	開時
構造	Connection direction on the side ガイドモーションシーケンス
位置検出	近接スイッチ用
Operating pressure MPa	0.15 ... 0.8 MPa
使用圧力	1.5 ... 8 bar
Operating pressure	21.75 ... 116 psi
グリッパの最大周波数	$\leq 2$ Hz
Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	147 ms
Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	45 ms
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]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 ( 継続運転に必要 )
耐酸性クラス: CRC	0 - 腐食ストレスなし
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
周囲温度	-10 ... 60 °C
Total gripping torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) closing	239.5 Ncm
質量慣性モーメント	1.316 kgcm <sup>2</sup>
グリッパフィンガにおける最大静的負荷: Fz	140 N
Mx: グリッパの静的最大モーメント	7 Nm
My: グリッパの静的最大モーメント	4 Nm
Mz: グリッパの静的最大モーメント	7 Nm
質量	440 g
取付方法	取付穴を使った直接取付 取付ねじを使った直接取付 貫通穴と位置合わせピン付 雌ネジ及び位置合わせピン オプション
接続ポート径	M5
材質	RoHS対応
Material cover cap	Anodised wrought aluminium alloy
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy
Material gripper jaws	ステンレス