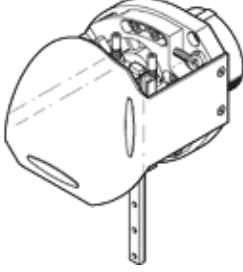


Tasima modülü HSW-16-AP-SD-W

Ürün numarası: 540236

FESTO

Pick & Place for repositioning parts at an angle of 90°, with protective cover and additional rest position.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Çalışma stroğu	20 ... 35 mm
Büyükklük	16
Max. linear stroke at 90° swivel angle	175/175 mm
Max. Z-strok bekleme konumu	25 mm
Z stroğu	80 ... 100 mm
Yastıklama	CC: Shock absorber at both ends Yumuak karakteristik
Montaj konumu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	linear guide plus rotating bearing Döner tahrik elemanı guided motion sequence
Konum algılama	For proximity sensor
Çalışma basıncı	4 ... 8 bar
Min. Darbe süresi	1 s
Repetition accuracy, end positions	+/-0,02 mm
Kullanım havası	Filtrelenmiş yağsız hava Filtrelenmiş hava, yağlı hava
Çevre sıcaklığı	0 ... 60 °C
Max. tork Mx	2,5 Nm
Max. tork My	2,5 Nm
Max. tork Mz	2,5 Nm
Maximum process force in Y direction	50 N
6 bar' daki teorik kuvvet	55 N
Ürün ağırlığı	5.850 g
Bağlantı şekli	Geçiş deliği ve merkezleme burcu ile
Pnömatik bağlantı, bekleme konumu	M5
Pnömatik bağlantı	M5
Material information, stops	Yüksek alışımlı çelik
Kapak için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Material information, spring pressure piece	Yüksek alışımlı çelik
Ana palyt için malzeme bilgisi	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Material information, holder	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Çapraz yatak için malzeme bilgisi	İslah çeliği
Material information, swivel lever	Karbonlu çelik bronzlaştırılmış
Material information, slotted guide plate	Karbonlu çelik sertleştirilmiş
Material information, sensor rail	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Material information, ridge	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Material information, adjusting screw	Yüksek alışımlı çelik