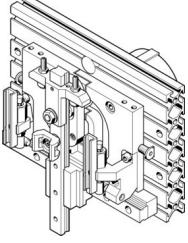


Handling modülü HSP-16-AP-WR

Ürün numarası: 533611

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	16
Maks. Z-strok bekleme pozisyonu	25 mm
Y strok	90 mm...110 mm
Z strok	35 mm...50 mm
Z çalışma stroku	20 mm
Sönümlenme	Çift taraflı darbe emici yumuşak eğri
Montaj konumu	Kılavuz ray dikey
Çalışma şekli	çift etkili
Tasarım	Çapraz kılavuz Döner modül Bekleme pozisyonu isteğe bağlı olarak solda zorunlu hareket dizesi
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Dönmeye karşı koruma/kılavuz	Çapraz kılavuz
Çalışma basıncı	4 bar...8 bar
Minimum döngü süresi	0.8 sn
Tekrarlama hassasiyeti	±0,01 mm
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:::] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Ortam sıcaklığı	0 °C...60 °C
Maks. moment Mx dinamik	2.4 Nm
Maks. moment Mx statik	10 Nm
Maks. moment My dinamik	2.4 Nm
Maks. moment My statik	10 Nm
Maks. moment Mz dinamik	2.4 Nm
Maks. moment Mz statik	10 Nm
Maks. taşıma kapasitesi	1 kg
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet	50 N
Ürün ağırlığı	3300 g
Sabitlenme ön ünite	geçiş deliği ile

Özellik	Değer
Montaj türü	geçiş deliği ile kanal somunları ile
Pnömatik bağlantı bekleme pozisyonu	M5
Pnömatik bağlantı	M5
Taban plakası malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Çapraz kılavuz malzemesi	Su verilmiş ve temperlenmiş çelik
Yan parçaların malzemesi	Dövme alüminyum alaşım