

# Handling modülü HSP-16-AS

Ürün numarası: 533613

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	16
Y strok	90 mm...110 mm
Z strok	35 mm...50 mm
Z çalışma stroku	20 mm
Sönümleme	Çift taraflı darbe emici yumuşak eğri
Montaj konumu	Kılavuz ray dikey
Tasarım	Tahrik mili Çapraz kılavuz zorunlu hareket dizisi
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Dönmeye karşı koruma/kılavuz	Çapraz kılavuz
Minimum döngü süresi	0.8 saniye
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
Tahrik milinde maks. tahrik torqu	2,5 Nm
Tahrik milinde maks. eksenel kuvvet	30 N
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
Tahrik milindeki maks. radyal kuvvet	75 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet	50 N
Ürün ağırlığı	3100 Gram
Sabitlenme ön ünite	geçiş deliği ile

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Montaj türü	geçiş deliği ile kanal somunları ile
Taban plakası malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Çapraz kılavuz malzemesi	Su verilmiş ve temperlenmiş çelik
Yan parçaların malzemesi	Dövme alüminyum alaşım