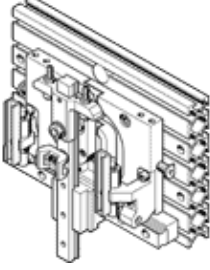


# Handling modülü HSP-12-AS-AD

Ürün numarası: 533606

FESTO

tahrik elemansız, yataklamalı ve mill, koruma kapaklı.



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükklük	12
Y stroğu	52 ... 68 mm
Z stroğu	20 ... 30 mm
Z stroğu, çalışma stroğu	15 mm
Yastıklama	CC: İki uçta darbe emici Yumuak karakteristik
Montaj pozisyonu	Yatak rayı dikey
Tasarım yapısı	Tahrik mili Çapraz kılavuz yataklı motion sırası
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Dönmeye karşı koruma/Yatak	Çapraz kılavuz
Min. Darbe süresi	0,6 s
Tekrarlama hassasiyeti	±0,01 mm
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:-:-]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Çevre sıcaklığı	0 ... 60 °C
Tahrik milinde max. tahrik momenti	1,25 Nm
Tahrik milinde max. eksenel kuvvet	18 N
Max. Tork, Mx dinamik	1,1 Nm
Max. Tork, Mx statik	5 Nm
Max. Tork, My dinamik	1,1 Nm
Max. Tork, My statik	5 Nm
Max. Tork, Mz dinamik	1,1 Nm
Max. Tork, Mz statik	5 Nm
Maksimum etkin yük	0,5 kg
Tahrik mili üzerindeki max. radyal kuvvet	45 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet	40 N
Ürün ağırlığı	2.500 g
Ön ünite bağlantısı	geçiş delikli
Bağlantı şekli	geçiş delikli Kanal somunlarıyla
Malzeme, ana plaka	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, çapraz kılavuz	İslah çeliği
Malzeme, yan parçalar	İşlenmiş alüminyum alışımlı