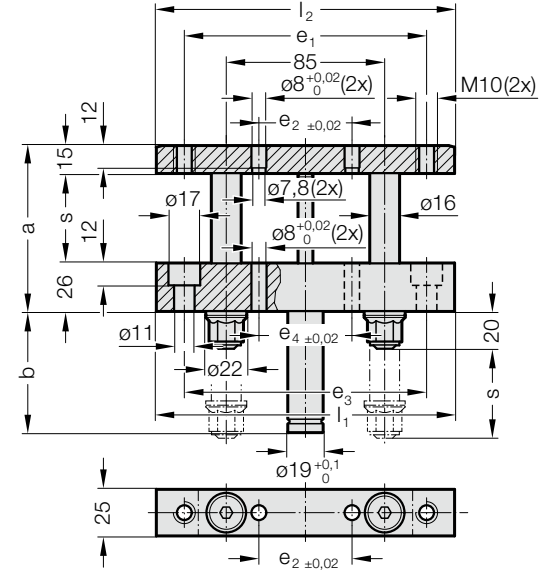


SÜTUN KILAVUZLU KALDIRAÇ ÜNİTESİ



2478.25.00090.



Tanım:

Dolum basıncı regülasyonu ve bağlantı düzeni, silindir boru tabanı üzerinden mümkündür. Kaldıraç tarafındaki şerit kılavuzunun sabitlenmesi için öngörülen dişler kullanılmalıdır. Şerit kılavuzunun maks. malzeme genişliği +0.4 mm'ye yerleştirilmesini öneriyoruz (her tarafta 0.2 mm) (X görünümü). Birden çok kaldıraç ünitesinin kullanılması durumuna, aşırı belirlemeyi önlemek için parça başına sadece bir ünite pimlenmelidir.

Not:

Kaldıraç ünitesi, aşınma durumunda onarılamayan ve bu nedenle komple değiştirilmesi gereken 2482.74.00090 tipindeki gazlı amortisörle donatılmıştır.

Başlangıç yay kuvveti aralığı: 90 daN

Kullanılan gaz: Nitrojen – N₂

Maks. dolum basıncı: 180 bar

Min. dolum basıncı: 25 bar

Çalışma sıcaklığı: 0°C / +80°C

Sıcaklığa bağlı Kuvvet artışı: ± 0.3%/°C

Önerilen Strok/dk.:

yaklaşık 40 ila 100 arası (20°C de)

Maks. piston hızı: bkz. Grafik

Maks. kullanılabilir strok: 95%

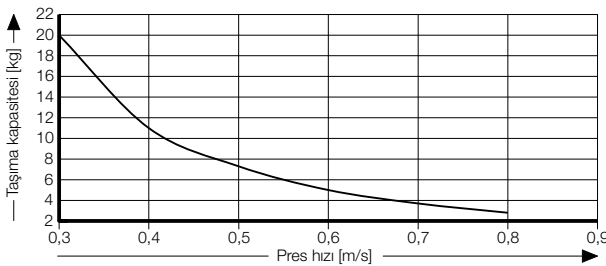
Yay kuvvetlerinin belirlenmesi için bkz. Grafik Bölüm F - 2482.74.

2478.25.00090. Sütun kılavuzlu kaldıraç ünitesi

Sipariş No.	s Strok maks.	a	b	l ₁	l ₂	e ₁	e ₂	e ₃	e ₄	Yay kuvvet [daN]		Gazlı yay
										başlangıç	final	
2478.25.00090.025	23	64	40	160	115	50	25	130	50	90	130	2482.74.00090.025.2
2478.25.00090.038	36	77	53	160	160	130	50	130	50	90	120	2482.74.00090.038.2
2478.25.00090.050	48	89	65	160	160	130	50	130	50	90	120	2482.74.00090.050.2
2478.25.00090.063	61,5	102,5	81,5	160	160	130	50	130	50	90	120	2482.74.00090.063.2
2478.25.00090.080	78	119	98	160	160	130	50	130	50	90	120	2482.74.00090.080.2
2478.25.00090.100	98	139	118	160	160	130	50	130	50	90	120	2482.74.00090.100.2
2478.25.00090.125	123	164	143	160	160	130	50	130	50	90	120	2482.74.00090.125.2
2478.25.00090.150	148	189	168	160	160	130	50	130	50	90	120	2482.74.00090.150.2

2478.25.00090.

Kaldıraç ünitesi başına maks. yük**



** önerilen taşıma kapasitesi için pres hızına bağlıdır (kaldıraç ünitesi başına). Daha yüksek yüklerde harici sabit dayanak kullanın.

Montaj Örneği

