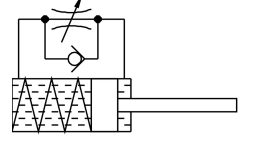


# Darbe Emici DYSS-G8-5-5-Y1F-F1A

Ürün numarası: 8119983

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	5
Strok	5 mm
Sönümleme	kendinden ayarlı
Montaj konumu	herhangi bir
Konum algılama	Yok
Varyantlar	Ana bileşen olarak bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmamalıdır. İstisnalar, çeliklerdeki nikel, akımsız nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, teller, elektrik konnektörleri ve bobinlerdir.
Maks. çarpma hızı	1 m/s
Oda sıcaklığında sıfırlama süresi	0.2 saniye
Min. ortam sıcaklığında geri dönüş süresi	1 saniye
Çalışma şekli	tek etkili baskılayan
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Ortam sıcaklığı	-10 °C...80 °C
Sönümleme uzunluğu	5 mm
Maks. durdurma kuvveti	200 N
Maks. sıkma torku	2 Nm
Strok başına maks. enerji tüketimi	1.4 j
Saatte maksimum enerji tüketimi	8000 j
Maks. artık enerji	0.01 j
Geri getirme kuvveti	0.9 N
Min. itme kuvveti	10 N
Ürün ağırlığı	16 Gram
Kütle aralığı	2.5 kg
Montaj türü	dişli kovan ile
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	yüksek alaşımlı çelik
Piston mil malzemesi	yüksek alaşımlı çelik