

# Кръгъл цилиндър DSAS-16- -P

Специф. Номер: 171361  
Продукт излизащ от производство

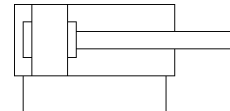
Фланец с шарнирен лагер.

Продукт, излизащ от производство. Доставка се до 2024. За алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.

FESTO



Примерно представяне



## Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	1 ... 250 mm
Диаметър на буталото	16 mm
Демпфериране	P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействащ
Работна среда	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период)
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	103.7 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	120.6 N
Движеща се маса при 0 mm ход	35 g
Допълнителна маса за 10 mm ход	2.2 g
Основно тегло при 0 mm ход	56 g
Допълнително тегло на 10 mm ход	4.9 g
Пневматичен извод	M10x1
Material cover	Алуминиева сплав
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	високолегирана стомана, неръждаема
Material piston rod	високолегирана стомана, неръждаема