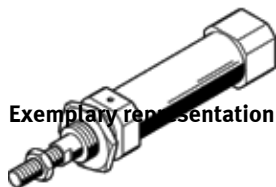


# Кръгъл цилиндър ESAA-32- -P

Специф. Номер: 183221

FESTO

Фланец със захранване успоредно на оста на цилиндъра.  
This product is only available if ordered from Festo Korea Co. Ltd.



## Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	1 ... 200 mm
Диаметър на буталото	32 mm
Демпфериране	P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи
Работно налягане	1.5 ... 10 bar
Принцип на действие	еднодействащ натискащ
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note on operating and pilot medium	Lubricated operation possible (subsequently required for further operation)
Клас на корозионна устойчивост KBK	2
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	422 N
Движеща се маса при 0 mm ход	170 g
Допълнително тегло на 10 mm ход	15.4 g
Основно тегло при 0 mm ход	340 g
Допълнителна маса за 10 mm ход	8.9 g
Пневматичен извод	G1/8
Информация за материала на капака	Алуминиева сплав
Информация за материала на уплътненията	NBR TPE-U(PU)
Информация за материала на корпуса	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана, неръждаема