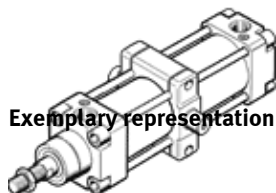


# Стандартизиран цилиндър DNGZK-200- -PPV-A-S3

Специф. Номер: 34946

FESTO

по ISO 15552, NF E 49 003.1 и UNI 10 290, за безконтактна проверка на положението, със шарнирно закрепване, с двустранно настройваемо демпфериране на крайните положения.



Exemplary representation



## Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	1 ... 2,000 mm
Диаметър на буталото	200 mm
Резба на буталния прът	M36x2
Според стандарта	ISO 15552 (досега и VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Демпфериране	PPV: двустранно настройваемо пневматично демпфериране
Монтажна позиция	по избор
Край на буталния прът	Външна резба
Конструкция	Бутало Бутален прът
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Варианти	Цилиндър с корозионно и киселинноустойчив бутален прът, гайка на буталния прът от неръждаема стомана, чистач от FKM
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействащ
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
Дължина на демпфериране	50 mm
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	18,096 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	18,850 N
Допълнително тегло на 10 mm ход	250 g
Тип на закрепване	с принадлежности
Пневматичен извод	G3/4
Информация за материала на капака	Алуминиева отливка
Информация за материала на уплътненията	NBR TPE-U(PU)
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана
Информация за материала на тръбата на цилиндъра	Месинг