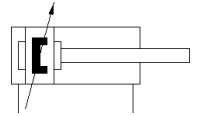
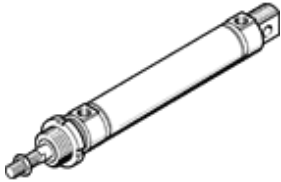


## Цилиндър Festo за пневматични задвижки двойнодействащ ф 32x100 мм, 1-10 bar, G 1/8", DSNU-32-100-PPV-A



Белег	Стойност
Ход	100 mm
Диаметър на буталото	32 mm
Резба на буталния прът	M10x1,25
Демпфериране	PPV: двустранно настройваемо пневматично демпфериране
Монтажна позиция	по избор
Конструкция	Бутало Бутален прът Тръба за цилиндър
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Operating pressure MPa	0.1 ... 1 MPa
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействащ
Работна среда	Съгъстен 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
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Дължина на демпфериране	14 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	415 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	482.5 N
Движеща се маса	211 g
Тегло на продукта	524 g
Тип на закрепване	с принадлежности
Пневматичен извод	G1/8
Материал-забележка	RoHS konform
Material cover	Алуминиева сплав
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material piston rod	високолегирана стомана
Material cylinder barrel	високолегирана стомана, неръждаема

Продукт: [Цилиндър Festo за пневматични задвижки двойнодействащ ф 32x100 мм, 1-10 bar, G 1/8", DSNU-32-100-PPV-A](#)

Категория: [Пневматични задвижвания](#)

Марка: [Festo](#)

Тип: [Цилиндър Festo](#)