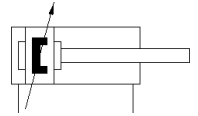
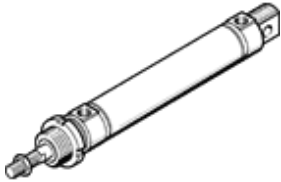


Цилиндър Festo за пневматични задвижки двойнодействащ ф 40x50 мм, 1-10 bar, G 1/4", DSNU-40-50-PPV-A



Белег	Стойност
Ход	50 mm
Диаметър на буталото	40 mm
Резба на буталния прът	M12x1,25
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	18 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	633.3 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	752.9 N
Движеща се маса	310 g
Тегло на продукта	781 g
Тип на закрепване	с принадлежности
Пневматичен извод	G1/4
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 40x50 мм, 1-10 bar, G 1/4", DSNU-40-50-PPV-A](#)

Категория: [Пневматични задвижвания](#)

Марка: [Festo](#)

Тип: [Цилиндър Festo](#)