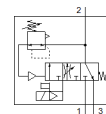
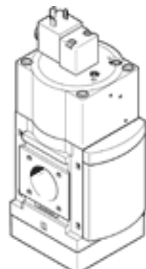


Вентил за плавно стартиране / обезвъздушаване MS9-SV-G-C-V24-S-VS

Специф. Номер: 570737

FESTO

За плавно пускане и бързо обезвъздушаване на компонентите в системата.



Информационен лист

Белег	Стойност
Серия	MS
Размер	9
Растерен размер	90 mm
Предпазна функция	Обезвъздушаване
Ниво на техническите характеристики (PL)	Обезвъздушаване / bis Kat. 1, PLc
Конструкция	Плунжерен
Тип на задействане	електрически
Принцип на уплътняване	мек
Функция-изходящ въздух	недроселируем
Ръчно задействане	Без
Тип на ресет	механична пружина
Тип управление	с предупредение
Разпределителна функция	3/2 затворен моностабилен Функция - Повишаване на налягането
Operating pressure MPa	0.35 ... 1.6 MPa
Работно налягане	3.5 ... 16 bar
Стандартен номинален дебит	8,300 ... 16,550 l/min
Standard flow rate exhaust 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	19,730 ... 21,720 l/min
Продължителност на включване	100 %
Характеристика на бобината	24 V DC: 8,4 W
Номинално работно напрежение DC	24 V
Допустими колебания на напрежението	+/- 10 %
Работна среда	Съгстен 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
Материал-забележка	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Ниво на звуково налягане	93 dB(A)
Клас на защита	IP65
Температура на средата	0 ... 60 °C
Температура на околната среда	0 ... 60 °C
Температура на складиране	0 ... 60 °C
Шоково съпротивление	Тест на удар с ниво на тежест 1 в съответствие с FN 942017-5 и EN 60068-2-27
Устойчивост на вибрации	Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала по EU-нормала за машини in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK instructions for machines

Белег	Стойност
	To UK RoHS instructions
Тип на закрепване	Последователен монтаж с принадлежности по избор:
Монтажна позиция	по избор
Тегло на продукта	3,200 g
Извод за манометър	G1/8 G1/4
Пневматичен извод 3	G1 1 NPT
Електрически извод	Plug pattern type A to EN 175301-803 Щекер по EN 175301-803 квадратна форма
Material housing	Алуминиева отливка
Material seals	NBR
Material Piston slide	Месинг
Material cover	Алуминиева сплав
Material underneath cover	РА