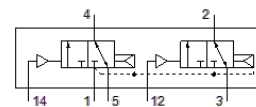


Пневматичен клапан VUWG-L18-T32C-A-G14

Специф. Номер: 574263

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	2x3/2 затворен моностабилен
Тип на задействане	пневматичен
Размер на разпределителя	18 mm
Стандартен номинален дебит	1,000 l/min
Работно налягане	1.5 ... 10 bar
Конструкция	Плунжерен
Тип на ресет	пневматична пружина
Растерен размер	19 mm
Функция-изходящ въздух	дроселируем
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Ръчно задействане	Без
Тип управление	директно
Посока на протичане	реверсируем с ограничения
Overlap	Positive overlap
Управляващо(пилотно) налягане	1.5 ... 10 bar
Подходящ за вакуум	Не
Време за превключване, изключено	36 ms
Време за превключване, включено	12 ms
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
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на средата	-5 ... 50 °C
Управляващ флуид	Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Температура на околната среда	-5 ... 60 °C
Тегло на продукта	160 g
Тип на закрепване	на PR-лайсна с проходен отвор по избор:
Извод, пилот 12	M5
Извод, пилот 14	M5
Пневматичен извод 1	G1/4
Пневматичен извод 2	G1/4
Пневматичен извод 3	G1/4
Пневматичен извод 4	G1/4
Пневматичен извод 5	G1/4
Материал-забележка	RoHS konform
Material seals	HNBR NBR
Material housing	Алуминий елоксиран