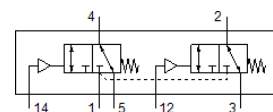


# Пневматичен клапан VUWG-L18-T32C-M-G14

Специф. Номер: 574266

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	-0.9 ... 10 bar
Конструкция	Плунжерен
Тип на ресет	механична 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	реверсивен
Overlap	Positive overlap
Управляващо(пилотно) налягане	3 ... 10 bar
Подходящ за вакуум	Да
Време за превключване, изключено	25 ms
Време за превключване, включено	17 ms
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
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на средата	-5 ... 50 °C
Управляващ флуид	Съгъстен 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