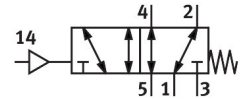


# Пневматичен разпределител VUWG-L10-M52-M-M5

Номер на част: 574254

FESTO



## Техническа информация

| Характеристика  | Стойност   |
|---|--|
| Функция на разпределител                                    | 5/2 моностабилен   |
| Начин на задействане  | пневматично  |
| Размер на разпределителя                                    | 10 mm  |
| Стандартен номинален дебит (нормализиран съгласно DIN 1343) | 190 l/min  |
| Пневматична работна връзка                                  | M5   |
| Работно налягане  | -0.9 бар...8 бар   |
| Конструктивна структура                                     | Бутален шибър  |
| Начин на връщане в изходно състояние                        | механична пружина  |
| Размер на растерната решетка                                | 10.5 mm  |
| Функция отработен въздух                                    | с възможност за дроселиране  |
| Принцип на уплътняване                                      | променлив  |
| Монтажно положение  | произволно   |
| Ръчно задействане   | няма   |
| Вид управление  | директно   |
| Посока на потока  | реверсивна   |
| Припокриване  | положително припокриване   |
| Управляващо налягане  | 3 бар...10 бар   |
| Годност за работа с вакуум                                  | да   |
| Време за превключване изкл.                                 | 16 msec  |
| Време за превключване вкл.                                  | 7 msec   |
| Работен флуид   | Съгстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                          |
| Указание за работен/управляващ флуид                        | Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа) |
| Клас на устойчивост на корозия KVK                          | 2 - умерена опасност от корозия  |
| Сертификат за LABS  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Категория чистота на помещението                            | Клас 5 съгласно ISO 14644-1  |
| Температура на флуида                                       | -5 °C...50 °C  |
| Управляващ флуид  | Съгстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                          |
| Температура на околната среда                               | -5 °C...60 °C  |
| Тегло на продукта   | 41 g   |

| Характеристика                 | Стойност                                 |
|--------------------------------|--|
| Начин на закрепване            | по избор:<br>върху PR-лайстна<br>с отвор |
| Връзка за управляващ въздух 12 | M5                                       |
| Връзка за управляващ въздух 14 | M5                                       |
| Пневматична връзка 1           | M5                                       |
| Пневматична връзка 2           | M5                                       |
| Пневматична връзка 3           | M5                                       |
| Пневматична връзка 4           | M5                                       |
| Пневматична връзка 5           | M5                                       |
| Указание за материала          | Съответствие с RoHS                      |
| Материал на уплътненията       | HNBR<br>NBR                              |
| Материал на тялото             | Алуминий<br>анодиран                     |