

Регулатор на налягане LR-1/8-D-MINI

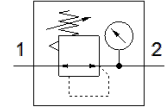
Специф. Номер: 159624

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

с манометър, раб. налягане до 12 bar.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--|--|
| Размер | Mini |
| Серия | D |
| Заклучване на задействането | Въртяща глава със заключване |
| Монтажна позиция | по избор |
| Конструкция | Мембранен регулатор с директно управление |
| Регулираща функция | Изходно налягане постоянно с компенсация на предналягането с вторично обезвъздушаване |
| Манометър | с манометър |
| Работно налягане | 1 ... 16 bar |
| Обхват на регулиране на налягането | 0.5 ... 12 bar |
| Макс. хистерезис на налягането | 0.2 bar |
| Стандартен номинален дебит | 800 l/min |
| Работна среда | Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4] инертен газ |
| 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 |
| Клас чистота на въздуха на изхода | Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4] инертен газ |
| Температура на средата | -10 ... 60 °C |
| Температура на околната среда | -10 ... 60 °C |
| Тегло на продукта | 350 g |
| Тип на закрепване | За челен монтаж на табло Последователен монтаж с принадлежности |
| Пневматичен извод 1 | G1/8 |
| Пневматичен извод 2 | G1/8 |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Material of connecting plate | Цинкова отливка |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Цинкова отливка |