

Регулатор на налягане MS6N-LR-3/8-D6-AS-Z

Специф. Номер: 531453

FESTO

Максимално изходно налягане 7 bar, с манометър, регулираща глава със заключване, посока на протичане отдясно наляво.



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--|--|
| Размер | 6 |
| Серия | MS |
| Заклучване на задействането | Въртяща глава със заключване с принадлежности, със заключване |
| Монтажна позиция | по избор |
| Конструкция | Регулатор на налягане с манометър |
| Регулираща функция | Изходно налягане постоянно с компенсация на предналягането с вторично обезвъздушаване |
| Манометър | с манометър |
| Работно налягане | 0.8 ... 20 bar |
| Обхват на регулиране на налягането | 0.3 ... 7 bar |
| Макс. хистерезис на налягането | 0.25 bar |
| Стандартен номинален дебит | 5,800 l/min |
| Работна среда | Съгстен 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 |
| Температура на складиране | -10 ... 60 °C |
| Безопасно за храни | Моля, вижте допълнителната информация за материала |
| Температура на средата | -10 ... 60 °C |
| Температура на околната среда | -10 ... 60 °C |
| Тегло на продукта | 730 g |
| Тип на закрепване | За челен монтаж на табло Последователен монтаж с принадлежности по избор: |
| Пневматичен извод 1 | 3/8 NPT |
| Пневматичен извод 2 | 3/8 NPT |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Material control panel | PA POM |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Алуминиева отливка |
| Material membrane | NBR |
| Material separating plate | POM |