

# Стандартизиран цилиндър DNC-80-150-PPV-A

Специф. Номер: 1922645

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

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



## Информационен лист

| Белег  | Стойност   |
|--|--|
| Ход  | 150 mm   |
| Диаметър на буталото                                     | 80 mm  |
| Резба на буталния прът                                   | M20x1,5  |
| Демпфериране   | PPV: двустранно настройваемо пневматично демпфериране  |
| Монтажна позиция   | по избор   |
| Отговаря на стандарта                                    | ISO 15552  |
| Край на буталния прът                                    | Външна резба   |
| Конструкция  | Бутало<br>Бутален прът<br>Профилна тръба   |
| Отчитане на позицията                                    | за датчици за положение  |
| Варианти   | едностранен бутален прът   |
| Operating pressure MPa                                   | 0.06 ... 1.2 MPa   |
| Работно налягане   | 0.6 ... 12 bar   |
| Принцип на действие                                      | двойнодействащ   |
| 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 околната среда                            | -20 ... 80 °C  |
| Енергия на удара в крайните позиции                      | 0.9 J  |
| Дължина на демпфериране                                  | 32 mm  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 2,721 N  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 3,016 N  |
| Движеща се маса при 0 mm ход                             | 1,131 g  |
| Допълнителна маса за 10 mm ход                           | 38 g   |
| Основно тегло при 0 mm ход                               | 2,790 g  |
| Допълнително тегло на 10 mm ход                          | 106 g  |
| Тип на закрепване  | с вътрешна резба<br>с принадлежности   |
| Пневматичен извод  | G3/8   |
| Материал-забележка                                       | RoHS konform   |
| Material cover   | Алуминиева отливка<br>екраниран  |
| Material seals   | TPE-U(PU)  |
| Material piston rod                                      | високолегирана стомана   |
| Material cylinder barrel                                 | Алуминиева сплав<br>гладко елоксиран   |