

# Кръгъл цилиндър DSAH-40- -P

Специф. Номер: 172271  
Продукт излизащ от производство

FESTO

с лагерен капак за директен монтаж, фланец със захранване напречно на оста на цилиндър.

Продукт, излизащ от производство. Доставка се до 2024. За алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.



Примерно представяне



## Информационен лист

| Белег  | Стойност   |
|--|--|
| Ход  | 1 ... 500 mm   |
| Диаметър на буталото                                     | 40 mm  |
| Демпфериране   | P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи  |
| Работно налягане   | 1 ... 10 bar   |
| Принцип на действие                                      | двойнодействащ   |
| 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-B2-L   |
| Температура на околната среда                            | -20 ... 80 °C  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 633 N  |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 754 N  |
| Движеща се маса при 0 mm ход                             | 469 g  |
| Допълнителна маса за 10 mm ход                           | 15.9 g   |
| Основно тегло при 0 mm ход                               | 586 g  |
| Допълнително тегло на 10 mm ход                          | 24 g   |
| Пневматичен извод  | M6   |
| Material cover   | Алуминиева сплав   |
| Material seals   | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Material housing   | високолегирана стомана, неръждаема   |
| Material piston rod                                      | високолегирана стомана   |