



Zawór z dźwignią 5/3 G 1/2, w poł. środkowym odpowietrzony, centr. sprężynami



**Numer artykułu SKU:
H534-15ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zasada działania:

Zawory mechaniczne dźwigniowe z blokadą 5/3 serii VH są uruchamiane ręcznie. W położeniu nieprzesterowanym zawór znajduje się w środkowym położeniu. Po przesterowaniu dźwigni pozostaje ona w położeniach przesterowanych utrzymywana przez blokadę. Przesterowanie w położenie początkowe dźwigni odbywa się poprzez jej ustawienie w pozycji środkowej.

Zawory sterowane dźwignią centrowaną sprężynami 5/3 serii VH E-mc uruchamia się ręcznie. W położeniu nieprzesterowanym zawór utrzymuje położenie środkowe. Po przesterowaniu dźwigni w prawo lub lewo uzyskuje się skrajne położenia zaworu. Aby utrzymać zawór w położeniu przesterowanym należy ciągle przytrzymać dźwignię. Po puszczeniu dźwigni zawór wraca do położenia wyjściowego (centrowany sprężynami).

Dane techniczne:

Materiały:

korpus i suwak: aluminium, uszczelki: NBR

Podłączenie zasilania ciśnieniem: możliwe do dowolnego przyłącza

Zakres temperatur: -5°C do +60°C

Średnica nominalna: dla wielkości G 1/8" - 3,4 mm, dla wielkości G 1/4" - 3,9 mm, dla wielkości G 1/2" - 6,2 mm

Ciśnienie robocze: 0 - 10 bar

Przepływ: dla wielkości G 1/8" - 450 l/min, dla wielkości G 1/4" - 600 l/min, dla wielkości G 1/2" - 1350 l/min

Gwint do montażu pulpitu: M22x1.5

Medium robocze: gazy neutralne, sprężone powietrze smarowane lub niesmarowane, filtrowane, maksymalna wielkość cząstek stałych 40 µm

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| T | 57 mm |
| Gwint G2 | G 1/2 |
| Gwint G1 | G 1/2 |
| V | 5 mm |
| X | 4 mm |
| W | 0 mm |
| U | M 22 x 1,5 |
| O | 39 mm |
| J | 36 mm |
| P | 4 mm |
| N | 63 mm |
| M | 25,5 mm |
| K | 110 mm |
| S | 36 mm |
| Waga | 0,7 kg |
| H | 5,5 mm |
| B | 50 mm |
| C | 34 mm |
| E | 43 mm |
| F | 28 mm |
| A | 154 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 57 mm |
| Przepływ | 1350 l/min |
| Typoszereg | VH40 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Funkcja | 5/3 w położeniu środkowym odpowietrzony |
| Gwint | 1/2 |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | H534-15ES |
| EAN-13 | 4050571350215 |