

Zawór zwrotny HB-1/4-QS-6

Numer części: 153451

FESTO

Przepływ od złączki wtykowej QS do gwintu zewnętrznego.
Typ odpowiedni do podciśnienia.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|------------------------------------|--|
| Funkcja zaworu | Funkcja zaworu zwrotnego |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | QS-6 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | R1/4 |
| Sposób montażu | Przy pomocy gwintów |
| Normalny przepływ nominalny | 294 l/min |
| Ciśnienie robocze | -1 ... 10 bar |
| Temperatura otoczenia | 0 ... 60 °C |
| Materiał obudowy | Mosiądz, niklowany |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Min. różnica ciśnienia, otwarcie | 0.1 bar |
| Min. różnica ciśnienia, zamknięcie | 0.2 bar |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy) |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Waga produktu | 23 g |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |