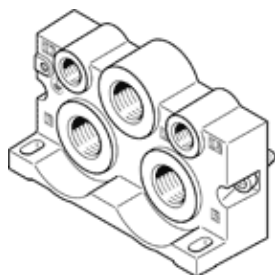


Płyta końcowa VABE-S1-1RZ-G12

Numer części: 8032668

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--------------------------------------|--|
| Szerokość zabudowy | 44 mm |
| Funkcja odpowietrzenia | Przez płytę z dławikami |
| W oparciu o normę | ISO 5599-1 |
| Ciśnienie robocze MPa | 0 ... 1 MPa |
| Ciśnienie robocze | 0 ... 10 bar |
| Odpowiedni do podciśnienia | Tak |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | Wg dyrektywy EU dla niskich napięć |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy) |
| Klasa odporności na korozję CRC | 0 – Brak odporności na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura przechowywania | -20 ... 60 °C |
| Temperatura medium | -10 ... 50 °C |
| Medium dla pilotów | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 50 °C |
| Waga produktu | 410 g |
| Sposób montażu | Przez otwór przelotowy pod śrubę M6 |
| Przyłącze zasilania pilotów 12/14 | G1/4 |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | G1/2 |
| Przyłącze pneumatyczne 3 | G1/2 |
| Przyłącze pneumatyczne 5 | G1/2 |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał płyty końcowej | Aluminium-odlew ciśnieniowy |