

Płyta przyłączeniowa VMPAL-AP-4X14-QS1/4"-2

Numer części: 561104

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---------------------------------|--|
| Szerokość | 59.6 mm |
| Długość | 107.3 mm |
| Raster | 14.9 mm |
| Wielkość zaworu | 14 mm |
| Maks. liczba pozycji zaworowych | 4 |
| Kierunek przepływu | Rewersyjny |
| Budowa wyspy zaworowej | Można mieszać wielkości zaworów |
| Maks. liczba cewek zaworów | 8 |
| Ciśnienie robocze MPa | -0.09 ... 1 MPa |
| Ciśnienie robocze | -0.9 ... 10 bar |
| Ciśnienie pilota Mpa | 0.3 ... 0.8 MPa |
| Ciśnienie pilota | 3 ... 8 bar |
| 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 | 3 – Wysoka odporność na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura otoczenia | -5 ... 50 °C |
| Waga produktu | 130.8 g |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | dla przewodu o średnicy zew. 1/4" |
| Przyłącze pneumatyczne 4 | dla przewodu o średnicy zew. 1/4" |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał płyty przyłączeniowej | Wzmocnione PA |