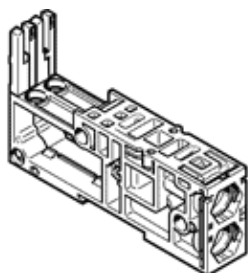


Płyta przyłączeniowa VMPAL-AP-20-T135

Numer części: 560980

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---------------------------------|--|
| Szerokość | 21.2 mm |
| Długość | 107.3 mm |
| Raster | 21.2 mm |
| Wielkość zaworu | 20 mm |
| Separacja strefy ciśnienia | Kanał 1, 3 i 5 |
| Maks. liczba pozycji zaworowych | 1 |
| Kierunek przepływu | Rewersyjny |
| Budowa wyspy zaworowej | Można mieszać wielkości zaworów |
| 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 | 46.7 g |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | Do cartridge 18 mm |
| Przyłącze pneumatyczne 4 | Do cartridge 18 mm |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał płyty przyłączeniowej | Wzmocnione PA |