

Płyta przyłączeniowa VMPAL-AP-14-QS6-2-T1

Numer części: 561020

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Szerokość	14.9 mm
Długość	107.3 mm
Raster	14.9 mm
Wielkość zaworu	14 mm
Separacja strefy ciśnienia	Kanał 1
Maks. liczba pozycji zaworowych	1
Kierunek przepływu	Rewersyjny
Budowa wyspy zaworowej	Można mieszać wielkości zaworów
Maks. liczba cewek zaworów	2
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	51.35 g
Przyłącze pneumatyczne 2	dla przewodu o średnicy zew. 6 mm
Przyłącze pneumatyczne 4	do przewodu o średnicy zewnętrznej 6 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Wzmocnione PA