

Uniwersalny zawór pneumatyczny SFP2101



model	YPC-SFP2101
producent	YPC
szerokość	18 mm
funkcja	5/2 monostabilny
przyłącze	G 1/8
metoda powrotu	powietrze + sprężyna
przepływ	700 l/min
zakres ciśnienia	1.5 - 10 bar
zakres temperatur	5 - 60 °C
ciśnienie max.	10 bar
medium	sprężone powietrze, gazy obojętne
czas reakcji (5 bar)	25 ms
częstotliwość pracy	5 Hz
ekwiwalentna pow. przelotu	12.6 mm ²

Budowa:

Obudowa zaworu: aluminium

Korpus cewki: aluminium

Uszczelki: guma NBR

Sprężyna: stal nierdzewna

Pokrywa: cynk odleany ciśnieniowo

Części pilota: nylon wzmacniany włóknem szklanym

Zwora: stal nierdzewna

Uszczelnienie zwory: stal nierdzewna

