

Uniwersalny zawór pneumatyczny SFP3503



model	YPC-SFP3503
producent	YPC
szerokość	23 mm
funkcja	5/3 środ. napowietrzony
przyłącze	G 1/8
metoda powrotu	sprężyna
przepływ	760 l/min
zakres ciśnienia	2 - 10 bar
zakres temperatur	5 - 60 °C
ciśnienie max.	10 bar
medium	sprężone powietrze, gazy obojętne
czas reakcji (5 bar)	35 ms
częstotliwość pracy	3 Hz

Budowa:

Obudowa zaworu: aluminium

Korpus cewki: aluminium

Uszczelki: guma NBR

Sprężyna: stal nierdzewna

Pokrywa: cynk odleany ciśnieniowo

Części pilota: nylon wzmocniony włóknem szklanym

Zwora: stal nierdzewna

Uszczelnienie zwory: stal nierdzewna

