



Zawór ręczny 5/2-G1/2" bistabilny PNEUMATICO JLR6200B

Kod produktu: JLR6200B

330,87 zł brutto

Zawór ręczny 5/2-G1/2" bistabilny PNEUMATICO JLR6200B

Zastosowanie:

Zawory rozdzielające służą do sterowania kierunkiem przepływu medium roboczego w pneumatycznych układach sterujących.

Głównym ich przeznaczeniem jest sterowanie ruchem siłowników jednostronnego i dwustronnego działania.

Dane techniczne:

Funkcje zaworów: 3/2, 5/2, monostabilne i bistabilne, 5/3

Materiały: korpus i suwak - aluminium, uszczelnienia - NBR, dźwignia - poliamid wzmocniony

Czynnik roboczy: sprężone powietrze smarowane lub niesmarowane, filtrowane, maksymalna wielkość cząstek stałych 40 mm

Temperatura pracy: 0 - 60°C

Funkcja: bistabilny

Gwint przyłącza: 1/8

Przepływ: 767 l/min

Zakres ciśnień: 0-8 bar