

Kod produktu: E106DW52



Zawór ACL E106 G1/2 DN5.2 N.C. 2/2 PTFE

196,50 zł

~~177,50 zł~~

pneumatico

Zawór ACL E106 G1/2 DN5.2 N.C. 2/2 PTFE

Dane techniczne:

- Materiał korpusu: miedz
 - Materiał uszczelnienia: PTFE
 - Średnica przyłącza: 1/2"
 - Średnica: 5.2 mm
 - KV: przepływ 0,47 m³/h
 - Ciśnienie różnicowe pracy: Min – 0bar; Max AC-4 bar; Max DC – 1.8 bar
 - Nominalny pobór mocy: AC rozruch – 20W; VA praca – 15W; DC – 10W
 - Zakres temp pracy PTFE: -10 do +160 stopni °C
 - Cewka TYP 2, szerokość 30
-
- Materiał korpusu: miedz
 - Materiał uszczelnienia: PTFE

- Średnica przyłącza: 1/2"
- Średnica: 5.2 mm
- KV: przepływ 0,47 m³/h
- Ciśnienie różnicowe pracy: Min – 0bar; Max AC-10 bar; Max DC – 9 bar
- Nominalny pobór mocy: AC rozruch – 40W; VA praca – 30W; DC – 27W
- Zakres temp pracy PTFE: -10 do +160 stopni °C
- Cewka TYP 5, szerokość 36

UWAGA: CENA NIE OBEJMUJE CEWKI