

Kod produktu: E106CW45



Zawór ACL E106 G3/8 DN4,5 N.C. 2/2 PTFE

196,50 zł

~~177,50 zł~~

Zawór ACL E106 G3/8 DN4,5 N.C. 2/2 PTFE

Dane techniczne:

- Materiał korpusu: msiądz
- Materiał uszczelnienia: PTFE
- Średnica przyłącza: 3/8"
- Średnica: 4.5 mm
- KV: przepływ 0,41 m³/h
- Ciśnienie różnicowe pracy: Min – 0bar; Max AC-6.5 bar; Max DC – 3.5 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: msiądz
- Materiał uszczelnienia: PTFE

- Średnica przyłącza: 3/8"
- Średnica: 4.5 mm
- KV: przepływ 0,41 m³/h
- Ciśnienie różnicowe pracy: Min – 0bar; Max AC-14 bar; Max DC – 13 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