

Kod produktu: E106DB30



Zawór ACL E106 G1/2 DN3.0 N.C. 2/2 NBR

176,34 zł

~~159,29 zł~~

Zawór ACL E106 G1/2 DN3.0 N.C. 2/2 NBR

Dane techniczne:

- Materiał korpusu: miedź
- Materiał uszczelnienia: NBR
- Średnica przyłącza: 1/2"
- Średnica: 3 mm
- KV: przepływ 0,25 m³/h
- Ciśnienie różnicowe pracy: Min – 0bar; Max AC-15 bar; Max DC – 10 bar
- Nominalny pobór mocy: AC rozruch – 20W; VA praca – 15W; DC – 10W
- Zakres temp pracy NBR: -10 do +90 stopni °C
- Cewka TYP 2, szerokość 30

- Materiał korpusu: miedź
- Materiał uszczelnienia: NBR

- Średnica przyłącza: 1/2"
- Średnica: 3 mm
- KV: przepływ 0,25 m³/h
- Ciśnienie różnicowe pracy: Min – 0bar; Max AC-25 bar; Max DC – 24 bar
- Nominalny pobór mocy: AC rozruch – 40W; VA praca – 30W; DC – 27W
- Zakres temp pracy NBR: -10 do +90 stopni °C
- Cewka TYP 5, szerokość 36

UWAGA: CENA NIE OBEJMUJE CEWKI