

Kod produktu: E106DE35



Zawór ACL E106 G1/2 DN3.5 N.C. 2/2 EPDM

182,12 zł

~~164,52 zł~~

pneumatico

Zawór ACL E106 G1/2 DN3.5 N.C. 2/2 EPDM

Dane techniczne:

- Materiał korpusu: miedz
- Materiał uszczelnienia: EPDM
- Średnica przyłącza: 1/2"
- Średnica: 3.5 mm
- KV: przepływ 0,32 m³/h
- Ciśnienie różnicowe pracy: Min – 0bar; Max AC-10 bar; Max DC – 8 bar
- Nominalny pobór mocy: AC rozruch – 20W; VA praca – 15W; DC – 10W
- Zakres temp pracy EPDM: do +140 stopni °C
- Cewka TYP 2, szerokość 30

- Materiał korpusu: miedz
- Materiał uszczelnienia: EPDM

- Średnica przyłącza: 1/2"
- Średnica: 3.5 mm
- KV: przepływ 0,32 m³/h
- Ciśnienie różnicowe pracy: Min – 0bar; Max AC-20 bar; Max DC – 19 bar
- Nominalny pobór mocy: AC rozruch – 40W; VA praca – 30W; DC – 27W
- Zakres temp pracy EPDM: do +140 stopni °C
- Cewka TYP 5, szerokość 36

UWAGA: CENA NIE OBEJMUJE CEWKI