

Kod produktu: PAV025AD2



Zawór kątowy sterowany pneumatycznie TYP PAV napływ nad grzybek NC do wspawania 1" RQS

pneumatico[®]

Zawór kątowy sterowany pneumatycznie TYP PAV napływ nad grzybek NC do wspawania 1" nierdzewny PAV025AD2 RQS

Charakterystyka:

- Rozmiar gwintu: G1"
- Ciśnienie maksymalne: wg. tabeli (do 16 bar)
- Wykonanie: stal kwasoodporna
- Uszczelnienie: PTFE
- Temperatura pracy: -10°C do +180°C
- Średnice siłowników: 40, 50, 63, 90, 125
- Działanie: Normalnie Zamknięty - Napływ nad grzybek
- Dostępne opcje: Normalnie Otwarte - Napływ pod grzybek, Wersja z wyłącznikiem krańcowym, Wersja z ogranicznikiem skoku
- Rozmiar: DN25

- Średnica siłownika: 50 mm
- Przyłącze: 1/8"
- C: 60 mm
- R: 33 mm
- K: 136 mm
- S: 1,5 mm
- Ø D: 29 mm
- HL: 100 mm
- HA: 150 mm
- Średnica nominalna: 24 mm
- Kv: 15,8 m³ /h
- Ciśnienie pracy: 16 bar
- Ciśnienie zasilania: 3-4,5 bar