

Kod produktu: BV201FG02S6R



Zawór kulowy - dwudrogowy 2-częściowy z kołnierzem 1/4" ze stali nierdzewnej ISO 5211 TYP BV201 FG02 S6R RQS

126,58 zł

~~106,09 zł~~

pneumatico

**Zawór kulowy - dwudrogowy 2-częściowy z kołnierzem 1/4" ze stali nierdzewnej ISO 5211 TYP
BV201 FG02 S6R RQS**

Charakterystyka:

- Gwint: G1/4"
- Ciśnienie nominalne: 63 bar
- Wykonanie: stal kwasoodporna
- Uszczelnienie: R-PTFE (15% glass fiber)
- Sterowanie: dźwignia ręczna, napęd pneumatyczny, napęd elektryczny
- Temperatura pracy: -25°C do +180°C
- Kołnierz pod napęd: ISO 5211
- Rozmiar: DN8
- Ø d: 11,5 mm
- L: 56 mm

- H: 65 mm
- W: 115 mm
- C: 9 mm
- ISO 5211: F03
- M: 5 Nm
- Waga: 0,35 kg

*M - moment obrotowy trzpienia (może różnić się w zależności od temperatury i rodzaju medium; przy doborze napędu należy zastosować współczynnik bezpieczeństwa 1,35).