

Kod produktu: BV201FG04S6R



Zawór kulowy - dwudrogowy 2-częściowy z kołnierzem 1/2" ze stali nierdzewnej ISO 5211 TYP BV201 FG04 S6R RQS

126,58 zł

~~106,09 zł~~

**Zawór kulowy - dwudrogowy 2-częściowy z kołnierzem 1/2" ze stali nierdzewnej ISO 5211 TYP
BV201 FG04 S6R RQS**

Charakterystyka:

- Gwint: G1/2"
- 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: DN15
- Ø d: 15 mm
- L: 57 mm

- H: 65 mm
- W: 117 mm
- C: 9 mm
- ISO 5211: F03/F04
- M: 5 Nm
- Waga: 0,38 kg

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