

Kod produktu: BV301B015S6P




Zawór kulowy - dwudrogowy 3-częściowy z kołnierzem 1/2

pneumatico[®]

**Zawór kulowy - dwudrogowy 3-częściowy z kołnierzem 1/2" ze stali nierdzewnej ISO 5211 TYP
BV301 B015 S6P RQS**

Charakterystyka:

- Gwint: G1/2"
- Ciśnienie nominalne: DN8 do DN50 - 63 bar, DN65 do DN80 - 40 bar
- Wykonanie: stal kwasoodporna
- Uszczelnienie: PTFE
- Sterowanie: dźwignia ręczna, napęd pneumatyczny, napęd elektryczny
- Temperatura pracy: -25°C do +160°C
- Kołnierz pod napęd: ISO 5211
- Rozmiar: DN15
- Ø d: 15
- L: 66 mm

- H: 75 mm
- W: 141 mm
-  F: 9
- Ø e: 22,5
- A: 20,2 mm
- B: 11,5 mm
- ISO 5211: F03 / F04
- M: 5 Nm
- Waga: 0,62 kg

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

** - długość korpusu dla wersji z przyłączem do spawania