

Kod produktu: BV301FG20S6P


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



**Zawór kulowy - dwudrogowy 3-częściowy z kołnierzem 2 1/2" ze stali nierdzewnej ISO 5211
TYP BV301 FG20 S6P RQS**

Charakterystyka:

- Gwint: G2 1/2"
- 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: DN65
- Ø d: 65
- L: 170 mm

- H: 156 mm
- W: 233 mm
-  F: 17
- Ø e: 77
- A: 44 mm
- B: 28,5 mm
- ISO 5211: F07 / F10
- M: 40 Nm
- Waga: 8,40 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