

Kod produktu: BV301FG10S6P



Zawór kulowy - dwudrogowy 3-częściowy z kołnierzem 1 1/4" ze stali nierdzewnej ISO 5211 TYP BV301 FG10 S6P RQS


336,64 zł

~~282,16 zł~~

Zawór kulowy - dwudrogowy 3-częściowy z kołnierzem 1 1/4" ze stali nierdzewnej ISO 5211 TYP BV301 FG10 S6P RQS

Charakterystyka:

- Gwint: G1 1/4"
- 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: DN32
- Ø d: 32
- L: 105 mm

- H: 98 mm
- W: 162 mm
-  F: 11
- Ø e: 43
- A: 27 mm
- B: 16 mm
- ISO 5211: F04 / F05
- M: 13 Nm
- Waga: 1,90 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