



Zawór kulowy stalowy 737XS BSP 1/2" +RES51 napęd ze sprężyną / DP=10bar max



**Numer artykułu SKU:
271202017106R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

DN	1/2"
Typ przyłącza	Mufa z gwintem G wg. ISO 228
Temperatura maksymalna	220°C
Temperatura minimalna	-25°C
Materiał uszczelnienia	PTFE-stal nierdzewna
Materiał korpusu	Staliwo węglowe WCB (1.0619)
Maks ciśnienie różnicowe	10
Długość zabudowy	75 mm

Nr kat.

271202017106R