



Zawór kulowy stalowy 737XS BSP 3/4" +RES64 napęd ze sprężyną / DP=10bar max



**Numer artykułu SKU:
271203017107R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| DN | 3/4" |
| 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 | 80 mm |

Nr kat.

271203017107R