



Zawór kulowy nierdzewny 703 BSP 3/8" + RES51 napęd ze sprężyną / DP=10bar max



**Numer artykułu SKU:
272241017106R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

DN	3/8"
Typ przyłącza	Mufa z gwintem G wg. ISO 228
Temperatura maksymalna	220°C
Temperatura minimalna	-30°C
Materiał uszczelnienia	PTFE-grafit
Materiał korpusu	Stalowo nierdzewne CF8M (1.4408)
Maks ciśnienie różnicowe	10
Długość zabudowy	64.8 mm

Nr kat.

272241017106R