



Zawór kulowy nierdzewny 770 DN32 + RES76 napęd ze sprężyną / DP=10bar max



**Numer artykułu SKU:
273805017108R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

DN	32
Typ przyłącza	Międzykołnierzowe typu Wafer PN40
Temperatura maksymalna	180°C
Temperatura minimalna	-30°C
Materiał uszczelnienia	PTFE
Materiał korpusu	Stal nierdzewna 316 (1.4401)
Maks ciśnienie różnicowe	10
Długość zabudowy	51 mm

Nr kat.

273805017108R