



Zawór kulowy nierdzewny 747XS BSP1/2" +SA05 napęd elektryczny 230V AC / DP=10bar max



Numer artykułu SKU:
272702023010

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	-40°C
Materiał uszczelnienia	PTFE-stal nierdzewna
Materiał korpusu	Stalowo nierdzewne CF8M (1.4408)
Maks ciśnienie różnicowe	10
Długość zabudowy	75 mm

Nr kat.

272702023010