



Zawór kulowy nierdzewny 516IIT PN16 DN125+ASR850 napęd ze sprężyną



**Numer artykułu SKU:
516IIT125016107**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

DN	125
Typ przyłącza	Kołnierz PN16
Temperatura maksymalna	230°C
Temperatura minimalna	-50°C
Materiał uszczelnienia	PTFE
Materiał korpusu	Stalowo nierdzewne CF8M (1.4408)
Maks ciśnienie różnicowe	10
Długość zabudowy	325 mm

Nr kat.

516IIT125016107