



Zawór kulowy nierdzewny 316IIT PN16 DN80+ASR500 napęd ze sprężyną



**Numer artykułu SKU:
316IIT080016106**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

DN	80
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	310 mm

Nr kat.

316IIT080016106