



Zawór kulowy nierdzewny 515IIT A150 DN100+NAX28 napęd elektryczny 230V



**Numer artykułu SKU:
515IIT100023360**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

DN	100
Typ przyłącza	Kołnierz ANSI 150
Temperatura maksymalna	230°C
Temperatura minimalna	-50°C
Materiał uszczelnienia	PTFE
Materiał korpusu	Stalowo nierdzewne CF8M (1.4408)
Maks ciśnienie różnicowe	10
Długość zabudowy	229 mm

Nr kat.

515IIT100023360