



Zawór kulowy pod napęd G 1/2, stal nierdzewna (INOX)



Numer artykułu SKU:
KH12FES-EL

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Temperatura pracy: -10°C do +150°C

Ciśnienie pracy: do 63 bar

Materiały: korpus - staliwo nierdzewne CF8/CF8M (odpowiednik AISI 316), kula - staliwo nierdzewne CF8/CF8M, dźwignia, blokada, nakrętka, śruba - AISI304, uszczelnienia kuli - PTFE, uszczelnienia: RPTFE/PTFE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Średnica B	42 mm
Średnica A	36 mm
Średnica G	1/2
Średnica nominalna DN	15 mm
L	55 mm
H	63 mm
M	100 mm
P	9 mm
PN	63 bar

Nr kat.

KH12FES-EL