



## Zawór czerpalny do węża G 1/2, stal nierdzewna (INOX)



**Numer artykułu SKU:  
KHA12ESE-EL**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

## OPIS PRODUKTU

Dane techniczne: Temperatura pracy: -10°C do +150°C Ciśnienie pracy: 16 bar Materiały: Korpus – CF8/CF8N (odpowiednik AISI 316) Kula – CF8/CF8N (odpowiednik AISI 316) Nakrętka węża, króciec – CF8/CF8N (odpowiednik AISI 316) Dźwignia, nakrętka dźwigni – AISI 304 Pakiet uszczelniający kulę – RPTFE

## DANE TECHNICZNE

Średnica D	12 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica G	1/2
L	138 mm
H	91 mm
PN	16 bar

Nr kat.

KHA12ESE-EL