



Zawór czerpalny do węża G 3/4, stal nierdzewna (INOX)



**Numer artykułu SKU:
KHA34ESE-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 | 16 mm |
| Rodzaj gwintu | G |
| Średnica G | 3/4 |
| L | 158 mm |
| H | 102 mm |
| PN | 16 bar |

Nr kat.

KHA34ESE-EL