



## Zawór czerpalny, stal nierdzewna G3/4 (do węży 16,0mm), PN16



**Numer artykułu SKU:  
KHA34ESE**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Tylko na zamówienie**



## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4408, kula: stal nierdzewna 1.4408, rączka stal nierdzewna 1.4301, uszczelka: PTFE/NBR

### Zakres temperatury:

-10°C do +150°C

Medium robocze: sprężone powietrze, woda, olej, paliwa, rozpuszczalniki

Opcja wykonania: certyfikat zgodności materiałowej 3.1

Zalety: rączkę można zablokować klódką - należy stosować klódkę VHS 20

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,29 kg
Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Średnica węży wewn.	16 mm (5/8")
DN	13 mm
L	155 mm
H	87 mm
Gwint R	92 mm
Gwint G1	G 3/4
Gwint G2	G 3/4
PN	od 0 do 16 bar

Nr kat.	KHA34ESE
EAN-13	4050571422547