



Zawór czerpalny, stal nierdzewna G1/2 (do węży 13 mm), PN 6



**Numer artykułu SKU:
KHS12ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus i kurek: stal nierdzewna 1.4571, uchwyt: tworzywo sztuczne, uszczelka: metaliczna

Zakres temperatury: -5°C do maks. +50°C

Zakres ciśnienia: do 6 bar

Gwinty przyłączeniowe zewnętrzne: od G 1/8" do G 1"

Medium robocze: woda, olej, chemikalia

DANE TECHNICZNE

Waga	0,21 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Wymiar pod klucz SW	27 mm
Średnica węża wewn.	13 mm (1/2")
DN	5 mm
L	75 mm
E	14 mm
Gwint	G 1/2
PN	od 0 do 6 bar

Nr kat.	KHS12ES
EAN-13	4050571427627