



Zawór zwrotny hydrauliczny G1/2 PN 350 stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
RUCK12HDES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- media robocze: olej hydrauliczny, ciecze
- zakres temperatury: -25 °C do maks. +200 °C
- zakres ciśnień roboczych: do 350 bar
- standardowe ciśnienie otwarcia : ok 0,5 bar (inne ciśnienia na zamówienie)
- gwinty przyłączeniowe wewnętrzne - G 1/8" do G 1-1/2"
- materiały: korpus - stal nierdzewna 1.4404, uszczelka: gniazdo stożkowe z miękką uszczelką z Vitonu

DANE TECHNICZNE

Waga	0,19 kg
Wymiar pod klucz SW	27 mm
Ciśnienie otwarcia	0,5 bar
DN	11 mm
L	65 mm
Gwint	G 1/2
PN	350 bar

Nr kat.	RUCK12HDES
EAN-13	4050571607029