



## Zawór kulowy hydrauliczny, stal nierdzewna, G1/4, PN500



**Numer artykułu SKU:  
KH14HDBES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

Materiały:

Obudowa: 1.4404, kula: 1.4404, panewka uszczelniająca: POM, uszczelki: Teflon / NBR, uchwyt: Stal ocynkowana

korpus: stal nierdzewna 1.4404, kula: stal nierdzewna 1.4404, panewka uszczelniająca: POM, uszczelka: Teflon (PTFE) / NBR, uchwyt: stal ocynkowana)

Gwinty przyłączeniowe wewnętrzne:

G1/4" do G 4" (DN 6 do DN 100)

Zakres temperatur:

-30°C do +100°C

Medium robocze:

olej hydrauliczny, olej opałowy (woda - tylko po uzyskaniu pozwolenia od producenta)

Opcja wykonania:

gwint NPT -**NPT**

---

### DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	0,85 kg
<b>Gwint</b>	1/4
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Sposób sterowania</b>	ręczny
<b>DN</b>	6 mm
<b>L</b>	72 mm
<b>PN</b>	0 do 500 bar
<b>Sposób podłączenia</b>	zawór gwintowany

<b>Nr kat.</b>	KH14HDBES
----------------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:38