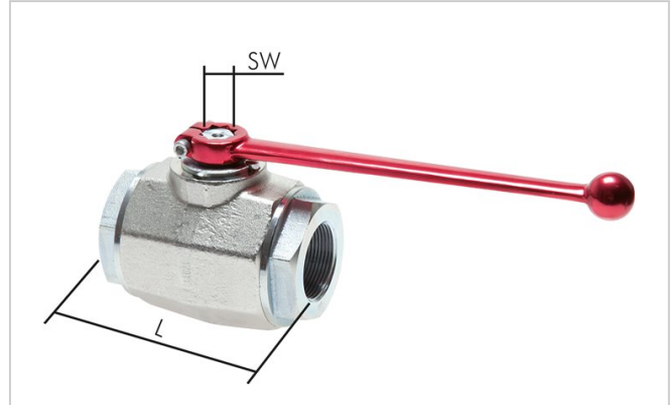


Fiche technique

vanne à boisseau sphérique à haute pression, en acier, G 1-1/2", 0 à 420bar

Numéro de l'article:

KH 112 HD



Représentation exemplaire

Description d'article

Matériaux:

Boîtier : acier zingué, boisseau sphérique : acier chromé dur, joint : POM / NBR, poignée : Zinc moulé (à partir de DN 20 : aluminium, torsadée, en acier zingué)

Plage de température:

-10°C à +80°C

Fluides:

huile hydraulique, fioul (eau sur notre accord uniquement)

En option:

Filetage NPT -NPT

propriétés

Filetage	G 1-1/2"
DN [mm]	40
L [mm]	130
PN [bar]	0 à 420
SW [mm]	17
Poignées de rechange droites	G KH SW17
Poignées de rechange torsadées	G KH SW17 GK

Informations supplémentaires:

Poids	4,5 kg / Pièce
--------------	----------------

GTIN	4050571406547
Numéro des marchandises en douane	84818081
Conforme RoHS	Oui
Fabricant	Hydac

Vous trouverez de plus amples informations sur cet article ainsi que la possibilité de le commander dans notre boutique en ligne <https://www.landefeld.com> sous le numéro d'article **KH 112 HD**.

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 34123 Kassel · Allemagne

Toutes les données sont fournies à titre de valeurs indicatives ! Nous n'assumons aucune responsabilité pour les sélections de données non confirmées par écrit. Les valeurs de pression correspondent, sauf indication contraire, à des fluides du groupe II à +20°C.

Mise à jour: 07.07.2023