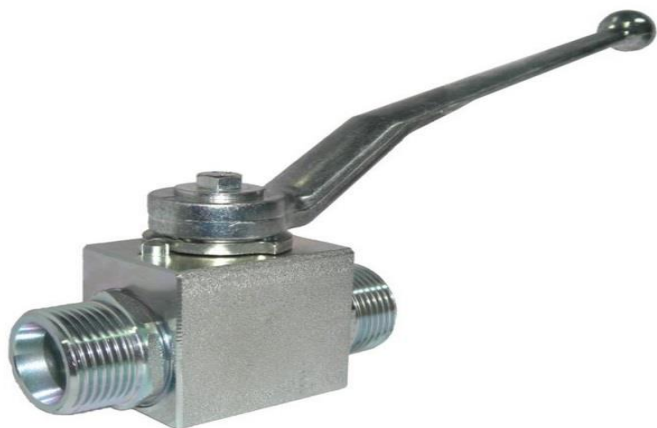


VÁLVULAS HIDRÁULICAS PISTER



BKH

DESCRIPCIÓN

2 vías cuerpo laminado
Acero carbono
Paso total y reducido

APLICACIÓN

Construcción
Agricultura
Minería
Pintura

BKH G1/8

BKH G1/4

BKH G3/8

BKH G1/2

BKH G3/4

BKH G1

Info@hidrafluid.es

+34 976 24 32 10

50012, Zaragoza

VÁLVULAS HIDRÁULICAS PISTER



RKH/BK

DESCRIPCIÓN

2 vías/3 vías Cuerpo
redondo y laminado
Acero inoxidable AISI-316
Paso total

APLICACIÓN

Química
Petro-química
Pintura
Agua a alta presión

RKH G1/2-13

Info@hidrafluid.es

+34 976 24 32 10

50012, Zaragoza

VÁLVULAS HIDRÁULICAS PISTER



SKH

DESCRIPCIÓN

2 vías cuerpo forjado
Acero carbono
Paso total

APLICACIÓN

Construcción
Agricultura
Minería
Pintura

SKH DN-20 FORJADA 2 vías

SKH G11/4-32-3123.1 2 vías

SKH G11/2-40-3123.1 2 vías

SKH G-2 -50-3123.2 2 vías

Info@hidrafluid.es

+34 976 24 32 10

50012, Zaragoza

VÁLVULAS HIDRÁULICAS PISTER



BK3

DESCRIPCIÓN

3 vías cuerpo iluminado
Acero carbono
Válvula selectora

APLICACIÓN

Construcción
Agricultura
Hidraulica dinámica
Unidades de energía

BK3 G1/4

BK3 G3/8

BK3 G1/2

Info@hidrafluid.es

+34 976 24 32 10

50012, Zaragoza

VÁLVULAS HIDRÁULICAS PISTER



SK3

DESCRIPCIÓN

3 vías cuerpo forjado
Acero carbono
Válvula selectora

APLICACIÓN

Construcción
Agricultura
Hidraulica dinámica
Unidades de energía

SK3 G3/4

SK3 G1 Valv.hidra
SK3 G11/4 DN-25
SK3 G11/4 DN-32 2123.
SK3 G11/4 DN-32 2123.
SK3 G11/2 DN-40 2123
SK3 G-2 DN-50 2123
SK3 3/4 forma T Valvula 3v

Info@hidrafluid.es

+34 976 24 32 10
50012, Zaragoza

VÁLVULAS HIDRÁULICAS PISTER



HRKH

DESCRIPCIÓN

Muy alta presión
Acero carbono

APLICACIÓN

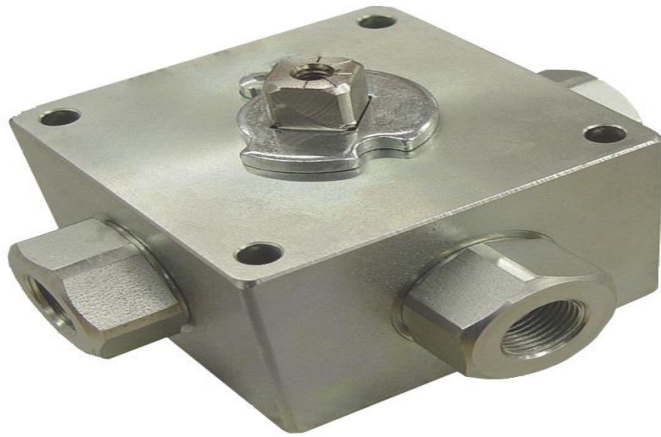
Construcción
Agricultura
Hidraulica dinámica
Unidades de energía

Info@hidrafluid.es

+34 976 24 32 10

50012, Zaragoza

VÁLVULAS HIDRÁULICAS PISTER



3 KH | 4 KH

DESCRIPCIÓN

Válvulas de bola de
Múltiples pasos 3 o 4 vías

APLICACIÓN

Hidráulica para vehículos pesados
Maquinaria para la madera
Banco de pruebas

4KH G1/4 06.2123X

4 KH G1/2 13 1123

4 KH G3/4 20 2123

4 KH G 1 25 2123

3KH G1/4 -06-1146 O L-01

3KH G3/8 -10-1146 O L-01

3KH 12S/20S DN13 3

4KH 20S/12S 13-2123

Info@hidrafluid.es

+34 976 24 32 10

50012, Zaragoza