

CONTACTO

HIDROJETS PERU EIRL
RUC 20605297073
acortez@hidrojets.com
929916638

VALVULA DE 3 VIAS

DESCRIPCION :

FUNCION: VÁLVULA DE BOLA DE 3 VÍAS PARA DIRECCIÓN O CIERRE DE LÍNEAS HIDRÁULICAS

MATERIALES: CUERPO DE ACERO AL CARBONO, ZINCADO, ASA DE ZAMAK.

HILOS: BSP HEMBRA EN LOS PUERTOS 3 Y 1; BSP MACHO EN PUERTO 2 (OTRAS ROSCAS BAJO PEDIDO).

TEMPERATURA MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO: +98°C/+ 208°F (OTROS MATERIALES PARA TEMPERATURAS MÁS ALTAS COMO CARACTERÍSTICAS ESPECIALES)

TEMPERATURA MÍNIMA DE FUNCIONAMIENTO: -0°C/+ 32°F (OTROS MATERIALES PARA TEMPERATURAS MÁS BAJAS COMO CARACTERÍSTICAS ESPECIALES).

APLICACIÓN: LÍNEAS HIDRÁULICAS DE ALTA PRESIÓN, EQUIPOS AGRÍCOLAS, INDUSTRIA MINERA, INDUSTRIA DE PINTURAS

ESQUEMA DIRECCIONAL: FORMA DE L
SIEMPRE CONECTE LA LÍNEA DE PRESIÓN A 2 .
VÁLVULA DE ESFERA DE 3 VÍAS EN FORMA DE L
CON CUELLO ROSCADO

- **DIAMETRO: 1"**
- **MARCA :BALFLEX**
- **PROCEDENCIA: ITALIANA**



ATENTAMENTE.
HIDROJETS PERU EIRL.



