

HEAVY DUTY DZR PN 30

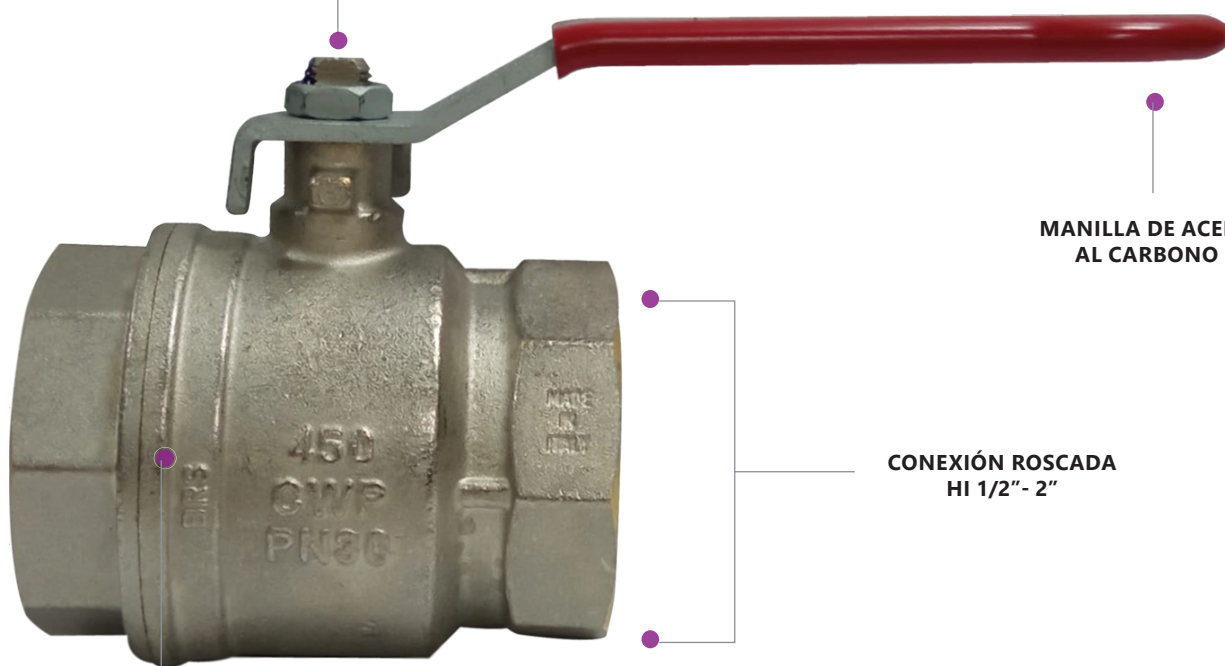
VÁLVULAS DE BOLA

 Made in Italy

PASO ESTANDAR



AJUSTE DE VÁSTAGO
CON SELLO DE TEFLÓN



MANILLA DE ACERO
AL CARBONO

CONEXIÓN ROSCADA
HI 1/2" - 2"

CUERPO DE LATÓN
NIQUELADO



ESPECIALISTAS EN CLIMATIZACIÓN

CARACTERÍSTICAS

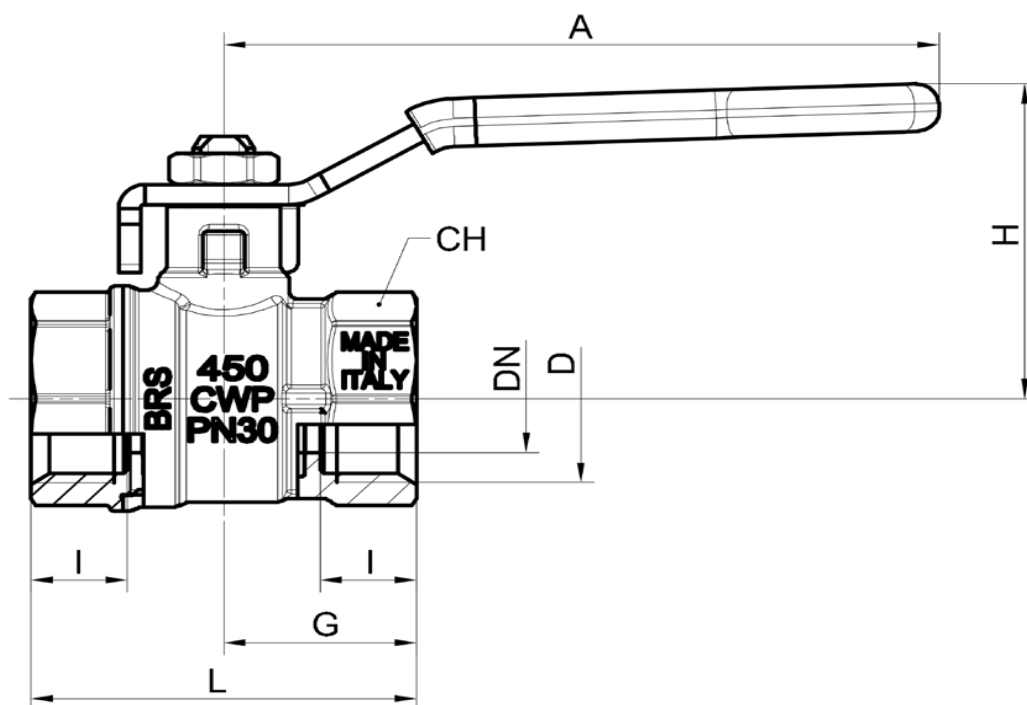
- Válvula de Bola desde 1/2" a 2", Manilla Larga
- Paso Estándar
- Conexión roscada ISO 228 HI/HI
- Presión de trabajo 30 bar
- Temperatura de trabajo de -40°C a +170°C
- Cuerpo: Latón niquelado para una mayor duración, de aleación CW617N para agua potable según estándar europeo 4MS.
- Manilla: Acero al carbono Geomet® con revestimiento de PVC
- Vástago: Latón niquelado, a prueba de expulsión
- Juntas tóricas: Doble juntas tóricas en FPM para máxima seguridad
- Bola: Latón cromado para una mayor duración
- Sellado: Asientos autolubricados de PTFE puro con diseño de labio flexible

VENTAJAS

- ✓ Nunca requiere mantenimiento.
- ✓ La manilla Geomet® ofrece protección térmica, eléctrica y contra la corrosión.
- ✓ Manilla desmontable con la válvula en servicio.
- ✓ El sistema de doble sellado permite que la válvula funcione en cualquier dirección, lo que facilita la instalación.
- ✓ Aplicaciones de calefacción y agua potable.

Cada válvula supera una prueba de estanqueidad de 24 horas con cero fugas

DIMENSIONES



| CÓDIGO DE VÁLVULA | 20.060.60DZR | 20.060.61DZR | 20.060.62DZR | 20.060.63DZR | 20.060.64DZR | 20.060.65DZR |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| D (inch) | 1/2 | 3/4 | 1 | 1.1/4" | 1.1/2" | 2" |
| DN (mm) | 13,5 | 18 | 22,5 | 28,5 | 36 | 45 |
| I (mm) | 11 | 12 | 14 | 15 | 17 | 19 |
| L (mm) | 44 | 52 | 61,5 | 73 | 86 | 101 |
| G (mm) | 22 | 26 | 30,7 | 36,5 | 43 | 50,5 |
| A (mm) | 82 | 100 | 120 | 120 | 158 | 158 |
| H (mm) | 35,9 | 43,5 | 52 | 57 | 75,5 | 82,5 |
| CH (mm) | 25 | 31 | 38 | 48 | 54 | 66 |
| Kv (m³/h) | 13,5 | 25 | 39 | 56 | 92 | 129 |