

HEAVY DUTY DZR PN 40

VÁLVULAS DE BOLA

 Made in Italy
PASO TOTAL

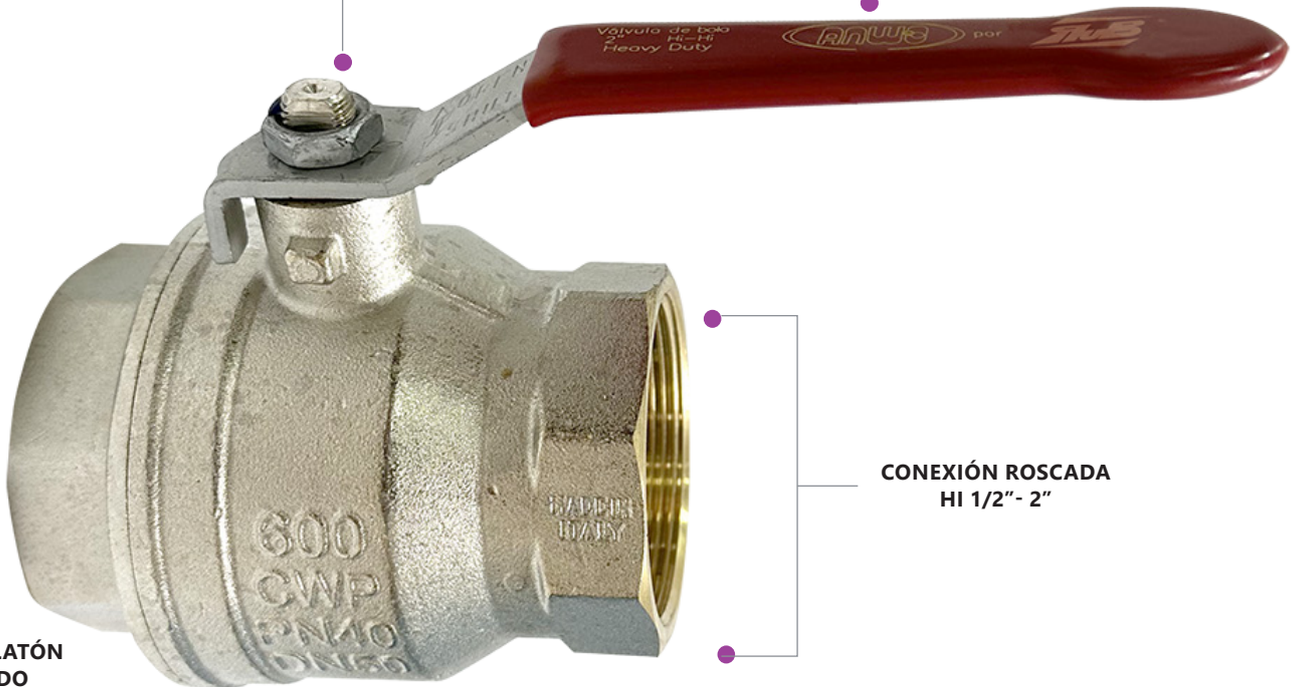


AJUSTE DE VÁSTAGO
CON SELLO DE TEFLÓN

MANILLA DE ACERO
AL CARBONO

CUERPO DE LATÓN
NIQUELADO

CONEXIÓN ROSCADA
HI 1/2" - 2"



ESPECIALISTAS EN CLIMATIZACIÓN

CARACTERÍSTICAS

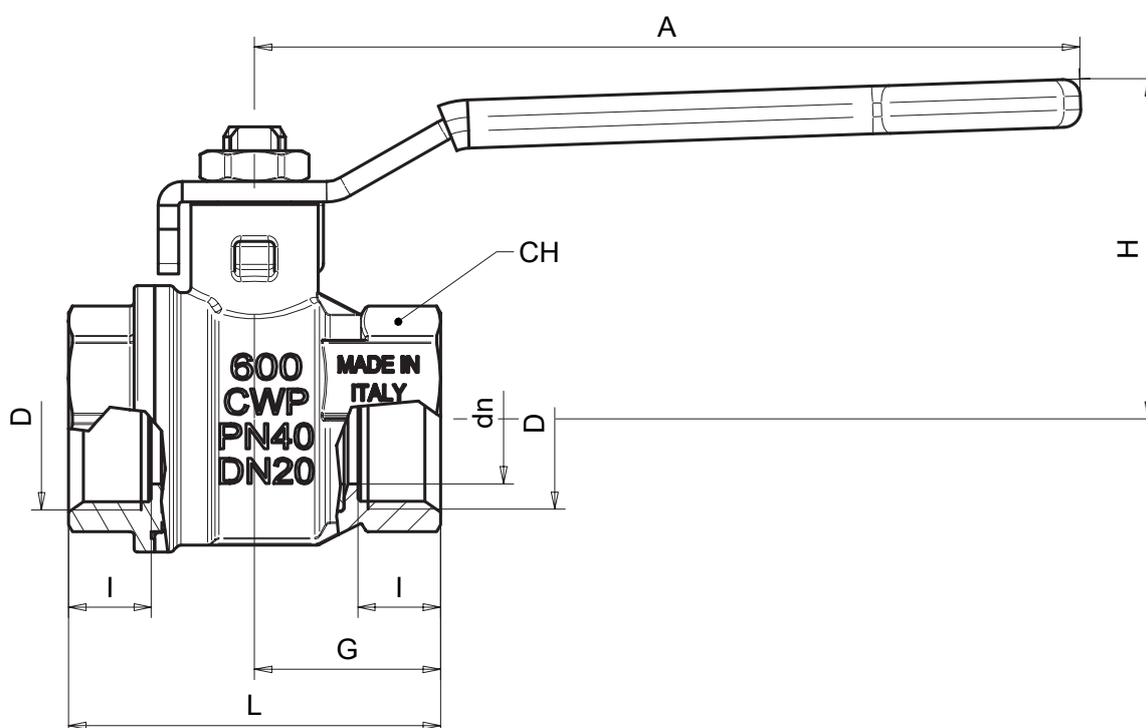
- Valvula de Bola desde 1/2" a 2"
- Paso total
- Conexión roscada ISO 228 HI/HI
- Presion de trabajo 40 bar
- Temperatura de trabajo de -40°C a +170°C
- Cuerpo: Latón niquelado para una mayor duración, de aleación CW617N para agua potable según estandar europeo 4MS.
- Manilla: Acero al carbono Geomet® 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	05.061.41	05.061.43	05.061.44	05.061.45	05.061.46	05.061.47
D (inch)	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
dn (mm)	15	19	24	30	38	48
DN (mm)	15	20	25	32	40	50
I (mm)	11	12	14	15	17	19
L (mm)	50	54	67	77	90	106
G (mm)	25	27	33.5	38.5	45	53
A (mm)	100	120	120	158	158	158
H (mm)	43	50	54	73	79	86
CH (mm)	25	31	38	48	54	66
Kv (m³/h)	28	42	70	80	125	179