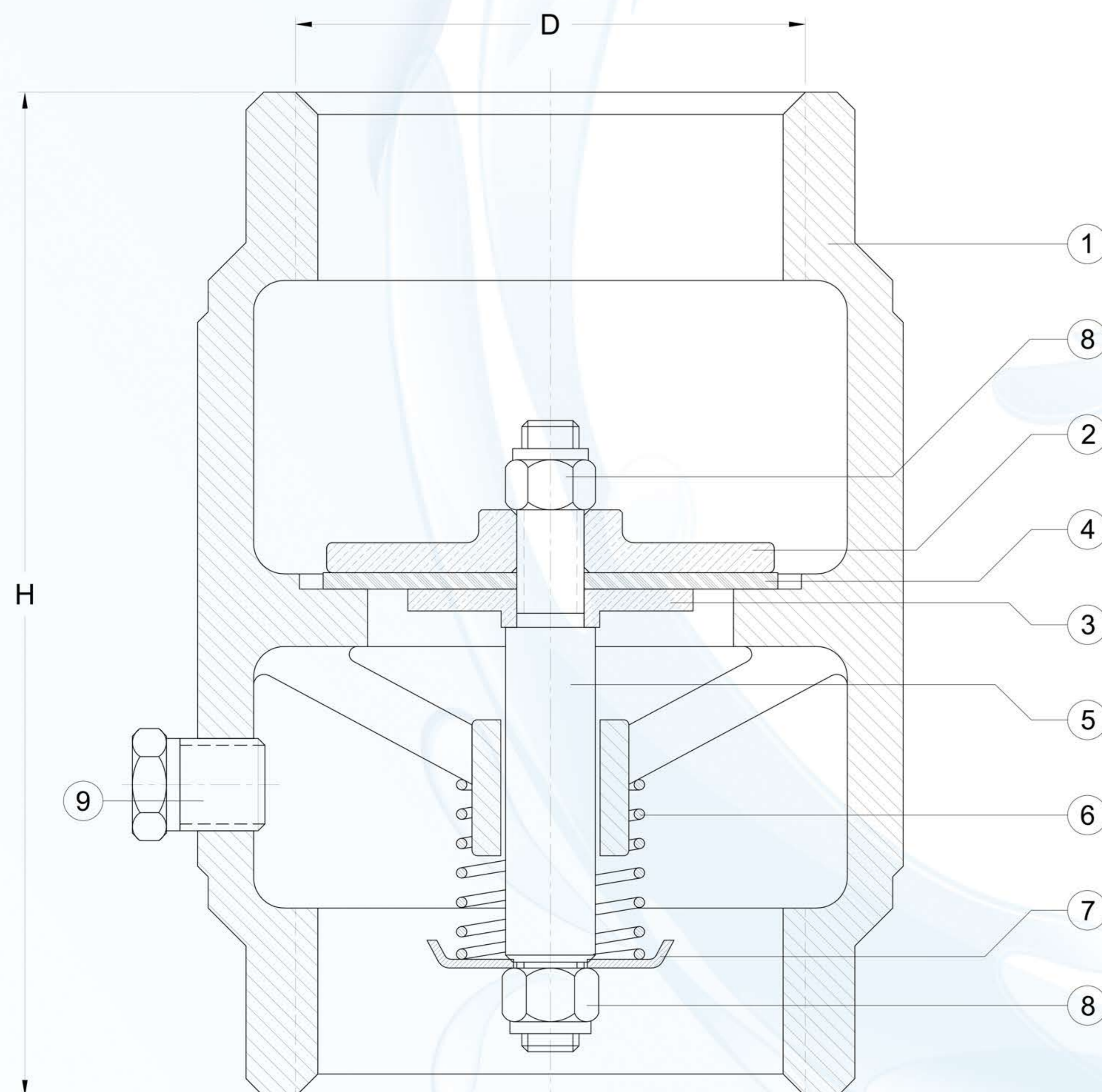


FICHA TÉCNICA

VÁLVULA CHEQUE HIDRO EN BRONCE CON SELLO EN TEFLÓN HGVC DE 1-1/4" A 2" - SERIE 210T

La válvula cheque hidro HELBERT con sello en teflón ha sido diseñada para permitir el paso del fluido en un solo sentido y cierre automático cuando éste intenta retroceder.

APLICACIONES: Instalaciones domiciliarias



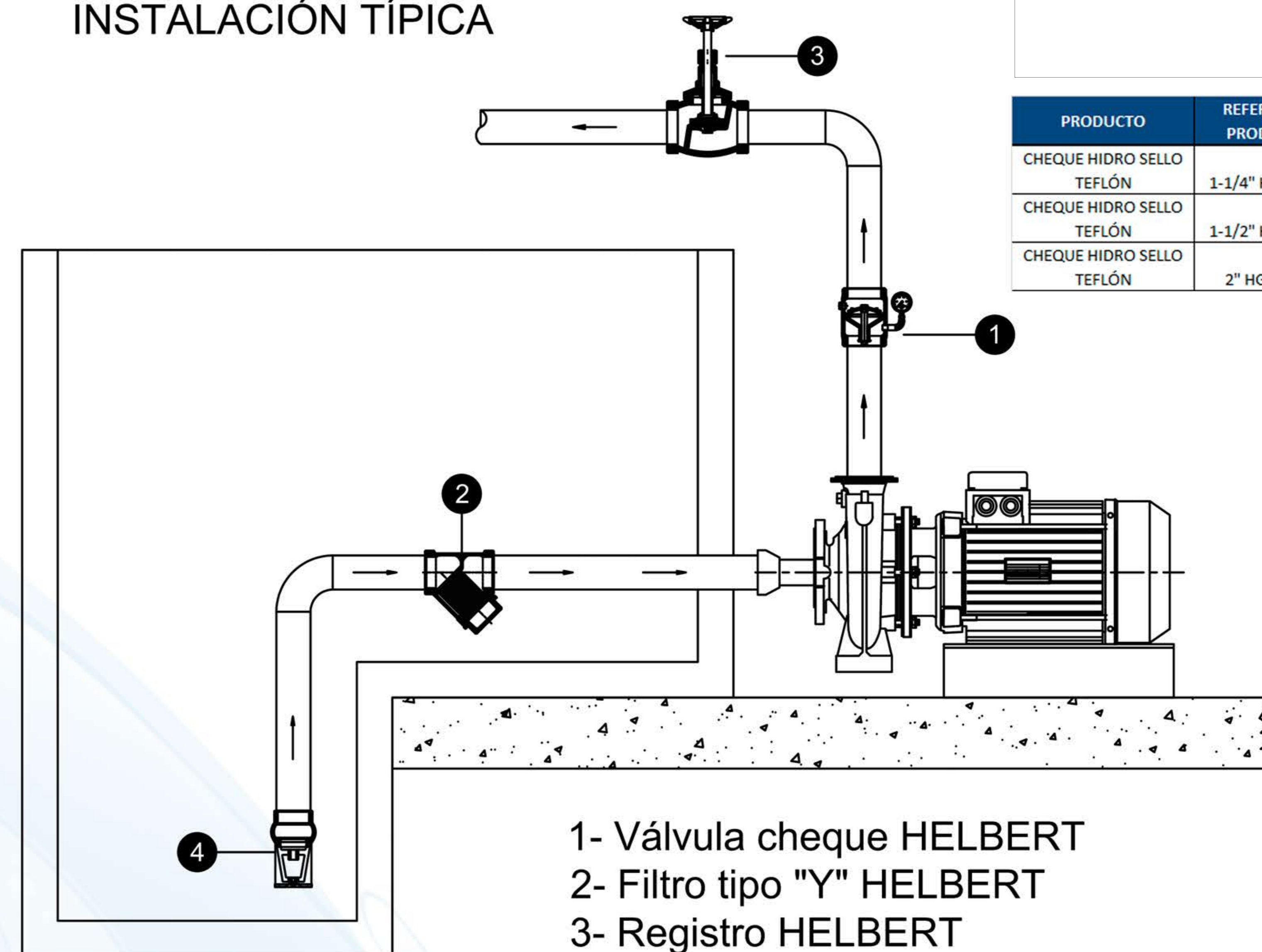
PRESIÓN MAX. DE TRABAJO: 150 PSI.

IDENTIFICACIÓN: HELBERT, TAMAÑO, PRESIÓN DE TRABAJO, DIRECCIÓN DE FLUJO

PESO TOTAL	640 gr	1000 gr	1440 gr
ALTURA TOTAL - H	77 mm	96 mm	104 mm
Diametro de Conexión - D	1-1/4"-11.5h NPT	1-1/2"-11.5h NPT	2"-11.5 h NPT
TAMAÑO	1-1/4"	1-1/2"	2"



INSTALACIÓN TÍPICA



- 1- Válvula cheque HELBERT
- 2- Filtro tipo "Y" HELBERT
- 3- Registro HELBERT
- 4- Válvula de pie HELBERT

PRODUCTO	REFERENCIA PRODUCTO	NORMA BRIDA	NORMA ROSCA NPT	NORMA MATERIAL	NORMA PRODUCTO
CHEQUE HIDRO SELLO TEFLÓN	1-1/4" HGVC032	N/A	ANSI/ASME B1.20.1 1983 NTC 332	ASTM B584 USN C84400	NTC 1762 2005
CHEQUE HIDRO SELLO TEFLÓN	1-1/2" HGVC038	N/A	ANSI/ASME B1.20.1 1983 NTC 332	ASTM B584 USN C84400	NTC 1762 2005
CHEQUE HIDRO SELLO TEFLÓN	2" HGVC050	N/A	ANSI/ASME B1.20.1 1983 NTC 332	ASTM B584 USN C84400	NTC 1762 2005

No.	DESCRIPCIÓN REFERENCIA.	MATERIAL	CAN.	MATERIAL	CAN.	MATERIAL	CAN.
9	TAPÓN	LATÓN	1	LATÓN	1	LATÓN	1
8	TUERCA DE SEGURIDAD	ACERO INOXIDABLE	2	ACERO INOXIDABLE	2	ACERO INOXIDABLE	2
7	CAZUELA	LATÓN	1	LATÓN	1	LATÓN	1
6	RESORTE	ACERO INOXIDABLE	1	ACERO INOXIDABLE	1	ACERO INOXIDABLE	1
5	VÁSTAGO	LATÓN	1	LATÓN	1	LATÓN	1
4	SELLO	TEFLÓN	1	TEFLÓN	1	TEFLÓN	1
3	PLATO INFERIOR	LATÓN	1	LATÓN	1	LATÓN	1
2	PLATO SUPERIOR	BRONCE	1	LATÓN	1	LATÓN	1
1	CUERPO	BRONCE	1	BRONCE	1	BRONCE	1
		HGVC 032 - 1-1/4"		HGVC 038 - 1-1/2"		HGVC 050 - 2"	

CONTÁCTENOS: PBX: (57-1)3681077 • FAX: (57-1)3440120 • WWW.HELBERTYCIA.COM

Bogotá D.C. - Colombia - Sur América

HELBERT SE RESERVA EL DERECHO A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO