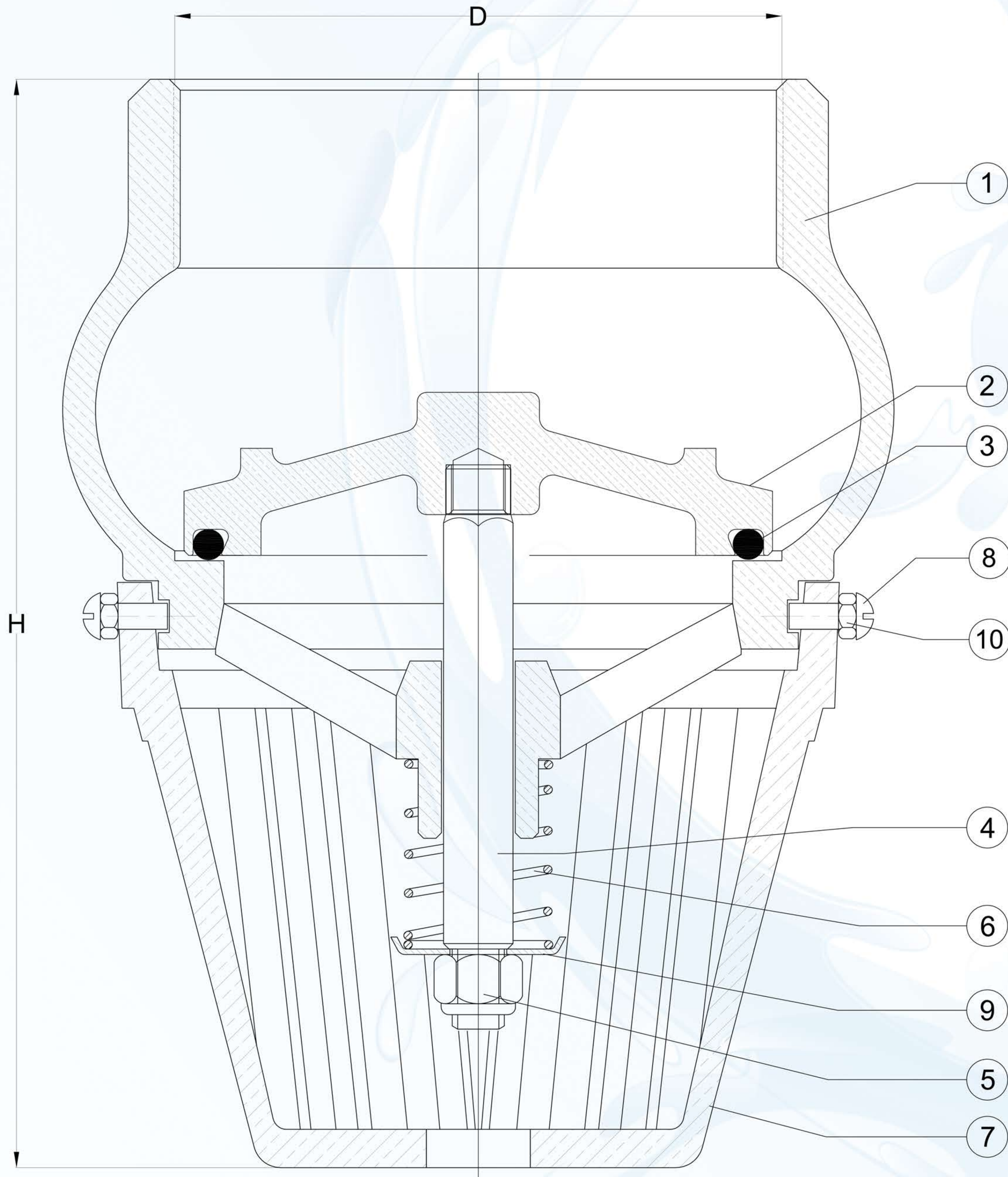


**FICHA TÉCNICA**

**VÁLVULA DE PIE EN BRONCE  
ANTIARIETE HBVP DE 3" A 6" SERIE 115**

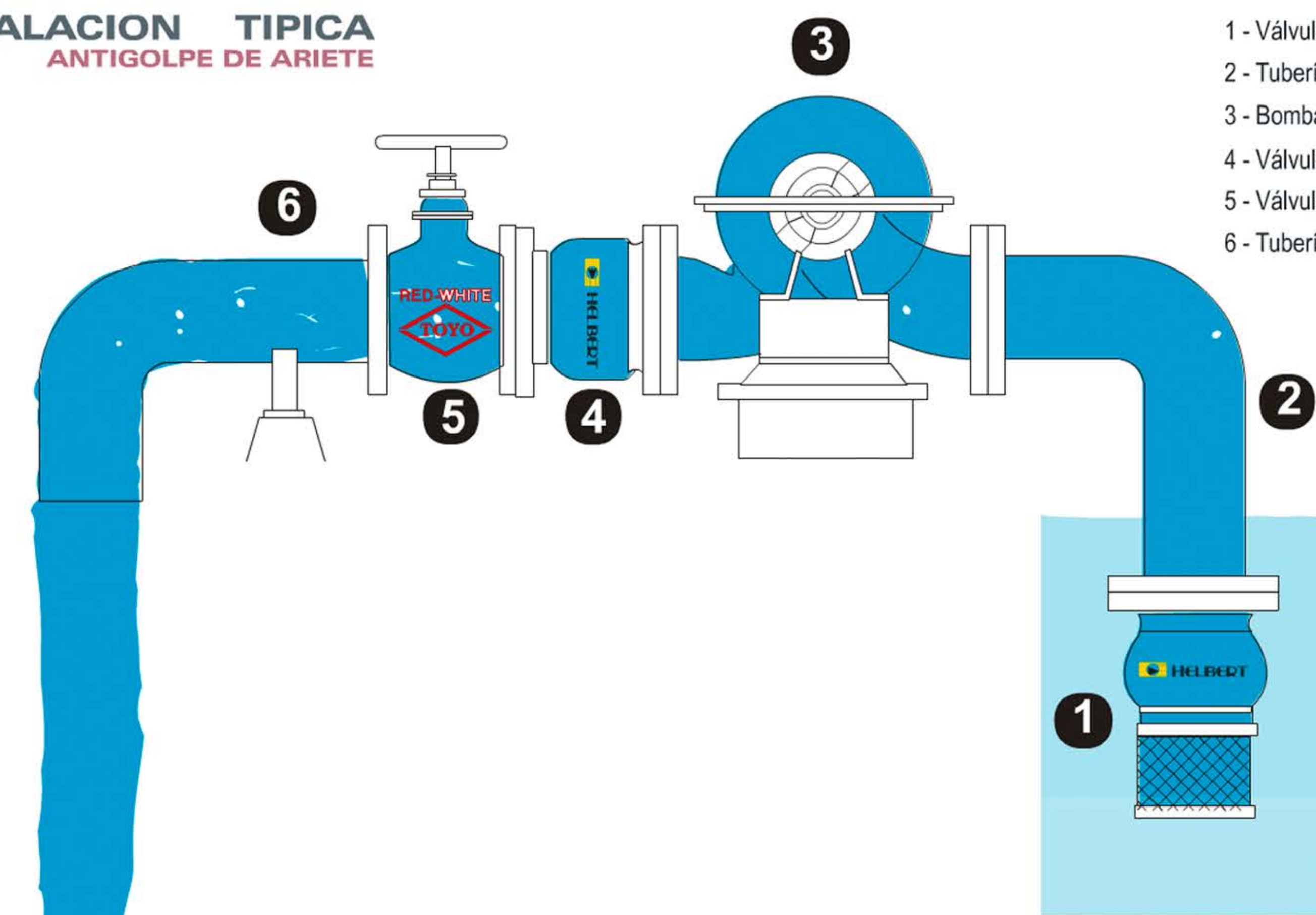
La válvula de pie HELBERT ha sido diseñada para mantener la presión en sistemas domiciliarios con bombas centrífugas (principalmente sumergibles), evitando el vaciado en la tubería de succión cuando la bomba se detiene conservando el cebado en la bomba, adicionalmente cuenta con una canastilla que evita la entrada de partículas sólidas de gran tamaño que puedan dañar la bomba.

APLICACIONES: Instalaciones domiciliarias, tanques de reserva.



PRESIÓN MAX. DE TRABAJO: 150 PSI.			
IDENTIFICACION: HELBERT, TAMAÑO, PRESIÓN DE TRABAJO			
PESO TOTAL	2.9 Kg	5.6 Kg	16.1 Kg
ALTURA TOTAL - H	165 mm	199 mm	317 mm
Diametro de Conexión - D	3"-8h NPT	4"-8 h NPT	6"-8h-NPT
TAMAÑO	3"	4"	6"

**INSTALACION TIPICA  
ANTI GOLPE DE ARIETE**



- 1 - Válvula de Pie HELBERT
- 2 - Tubería de Succión
- 3 - Bomba
- 4 - Válvula Cheque HELBERT
- 5 - Válvula de Compuerta
- 6 - Tubería de Descarga.

10	TUERCA CANASTILLA	LATÓN	2	LATÓN	3	LATÓN	3
9	CAZUELA	LATÓN	1	LATÓN	1	LATÓN	1
8	TORNILLO CANASTILLA	LATÓN	2	LATÓN	3	LATÓN	3
7	CANASTILLA	BRONCE	1	BRONCE	1	BRONCE	1
6	RESORTE	ACERO INOXIDABLE	1	ACERO INOXIDABLE	1	ACERO INOXIDABLE	1
5	TUERCA DE SEGURIDAD	ACERO INOXIDABLE	1	ACERO INOXIDABLE	1	ACERO INOXIDABLE	1
4	VÁSTAGO	LATÓN	1	LATÓN	1	LATÓN	1
3	O-RING	CAUCHO	1	CAUCHO	1	CAUCHO	1
2	PLATO	BRONCE	1	BRONCE	1	BRONCE	1
1	CUERPO	BRONCE	1	BRONCE	1	BRONCE	1
No.	DESCRIPCIÓN REFERENCIA.	MATERIAL	CAN.	MATERIAL	CAN.	MATERIAL	CAN.
		HDVP 075 - 3"		HDVP 100 - 4"		HDVP 150 - 6"	

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