

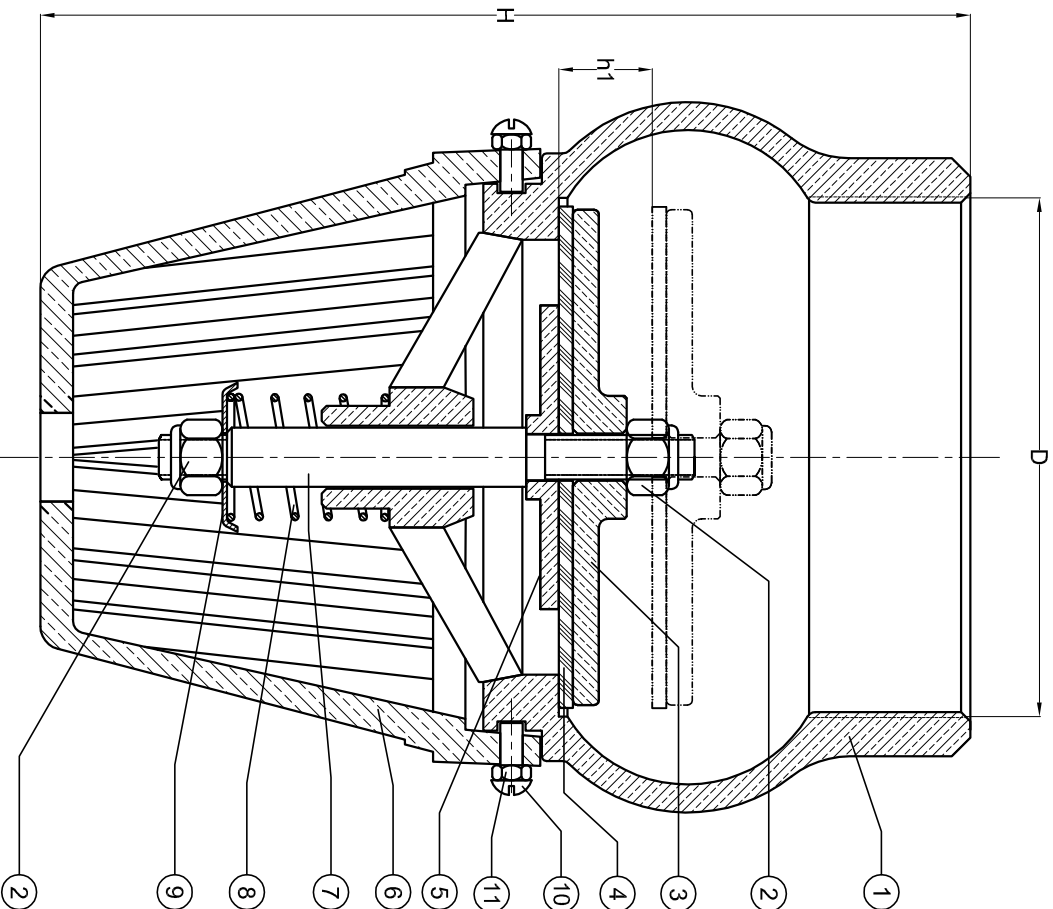


HELBERT
Calidad, experiencia y tecnología

FICHA TÉCNICA

ODDE-FT
EDICIÓN: 08-14

VÁLVULA DE PIE EN HIERRO HDVP DE 3" A 6" SERIE 125



IDENTIFICACION	HELBERT. TAMAÑO DE VÁLVULA. PRESION DE TRABAJO.						
PRESION DE TRABAJO	150 Psi.	150 Psi.	150 Psi.				
DESPLAZAMIENTO SELLO	17 mm.	20 mm.	38 mm.				
H	165 mm.	199 mm.	317 mm.				
D	3" NPT	4" NPT	6" NPT				
ROSCA DE CONEXION	3" NPT	4" NPT	6" NPT				
PESO TOTAL (kg.)	2,6	5,0	15,9				
11 TUERCA CANAST.	GALVANIZADO	2 GALVANIZADO	3 GALVANIZADO			3	
10 TORNILLO CANAST.	GALVANIZADO	2 GALVANIZADO	3 GALVANIZADO			3	
9 CAZUELA	LATON	1 LATON	1 LATON			1	
8 RESORTE	ACERO INOX.	1 ACERO INOX.	1 ACERO INOX.			1	
7 VASTAGO	LATON	1 LATON	1 LATON			1	
6 CANASTILLA	HIERRO	1 HIERRO	1 HIERRO			1	
5 PLATO INFERIOR	LATON	1 LATON	1 HIERRO			1	
4 SELLO	NITRILLO	1 NITRILLO	1 NITRILLO			1	
3 PLATO SUPERIOR	HIERRO	1 HIERRO	1 HIERRO			1	
2 TUERCA DE SEG.	ACERO INOX.	2 ACERO INOX.	2 ACERO INOX.			2	
1 CUERPO	HIERRO	1 HIERRO	1 HIERRO			1	
Nº.	DESCRIPCION	MATERIAL	CAN.	MATERIAL	CAN.	MATERIAL	CAN.
	REFERENCIA.	HDVP 075 - 3"		HDVP 100 - 4"		HDVP 150 - 6"	

CONTACTENOS: 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