



HELBERT
Calidad, experiencia y tecnología

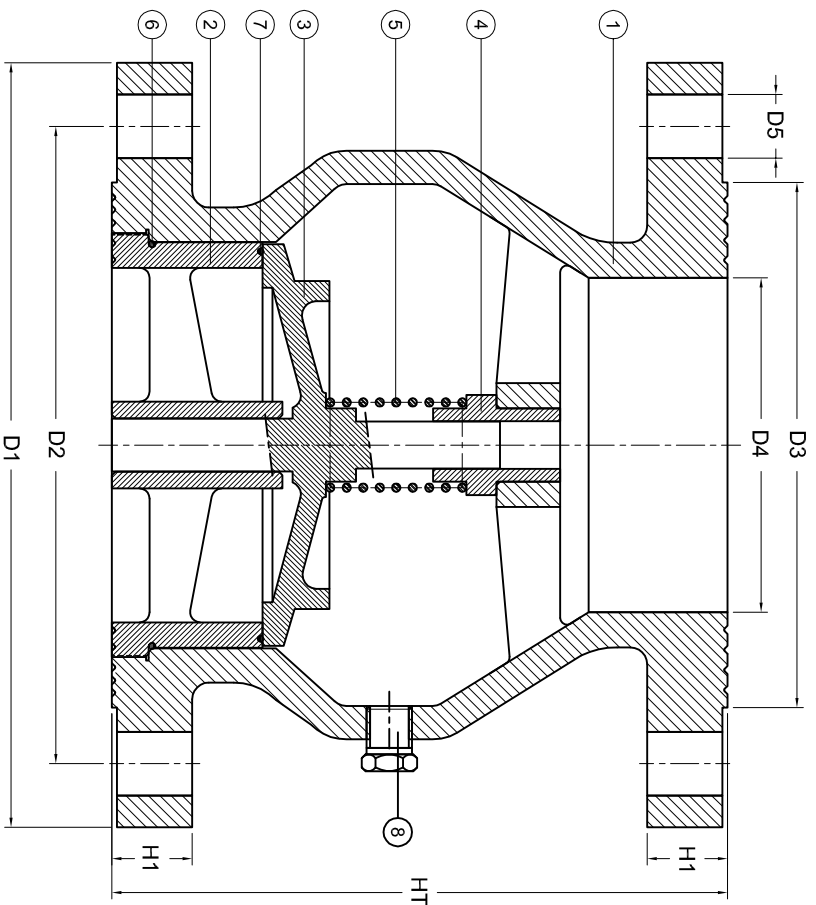
FICHA TÉCNICA

ODDE-FT
EDICION: 01-18

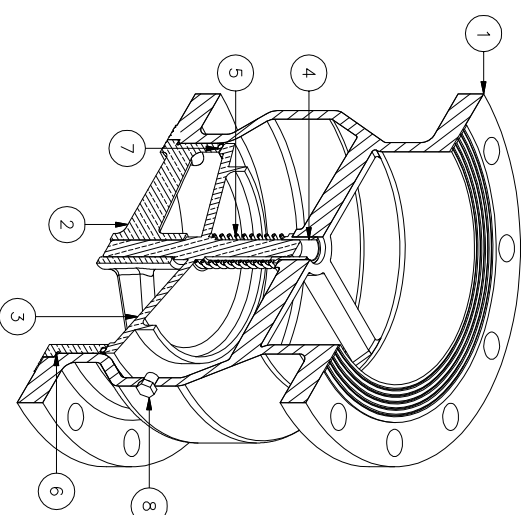
**CHEQUE ANTIGOLPE DE ARIETE EN HIERRO DÚCTIL
HJCD DE 3", 4", 6", 8", 10".**

Item	REFERENCIA	HJCD 075 - 3"	HJCD 100 - 4"	HJCD 150 - 6"	HJCD 200 - 8"	HJCD 250 - 10"
HT	Longitud Total	152 mm	184 mm	249 mm	321 mm	331 mm
H1	Longitud Flanche	20 mm	24 mm	26 mm	28 mm	30.5 mm
D1	Díametro Exterior	190.5 mm (7.5")	228.6 mm (9")	279.4 mm (11")	343mm (13-1/2")	406.4 mm (16")
D2	Díametro entre Centros	152.4mm (6")	190.5 mm (7 1/2")	241.3 mm (9 1/2")	298.45 mm (11-3/4")	361.95 mm (14-1/4")
D3	Díametro Resallo Brida	127 mm.	157 mm.	216 mm.	270 mm.	323.85 mm (12-3/4")
D4	Díametro Paso Agua	76 mm.	100 mm.	158 mm	203.2 mm	254 mm
D5	Díametro Agujero	19.05 mm (3/4")	19.05 mm (3/4")	22.2 mm (7/8")	22.2 mm (7/8")	25.4 mm (1")
#	TALADROS	4	8	8	8	12
	Tipo de Brida	ANSI 150	ANSI 150	ANSI 150	ANSI 150	ANSI 150
	Presión de Trabajo	250 psi	250 psi	250 psi	250 psi	250 psi
	Presión de Prueba	375 psi	375 psi	375 psi	375 psi	375 psi
	Peso Total	10.3 Kg.	16.9 Kg.	30.9 Kg.	59 Kg.	70 Kg.

Identificación HELBERT TAMANO DE VALVULA, PRESION DE TRABAJO, DIRECCION DE FLUIDO



No.	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	CT.
8	TAPON MACHO	LATON	1
7	O-RING ASIENTO - S.TAPON	CAUCHO	1
6	O-RING ASIENTO - CUERPO	CAUCHO	1
5	RESORTE	ACERO INOX.	1
4	BUJE	LATON	1
3	SELO TAPON	BRONCE	1
2	ASIENTO SELLO	BRONCE	1
1	CUERPO	HIERRO DUCTIL	1



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