

Válvula de Retención Forja de 150 - 4500

Forged Steel Check Valve 150 - 4500

534C

Diseño y fabricación / Design and manufacture: API 602 y ANSI B16.34

Cara a cara dimensión / Face to face dimension: ANSI B16.10.

Brida dimensión / Flange dimension: ANSI B16.5

Prueba / Test: API 598.

Construcción / Construction: B.C&W.C.

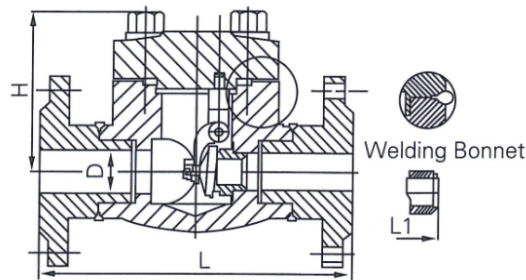
Junta: Acero inoxidable + grafito / Gasket: Stainless steel + Graphite.

Cuerpo / body: ASTM 105, LF2, F5, F11, F22, F304L, F316, F316L

Cara del disco / Disc face: CR13, STL 6#, SS304L, SS316, SS316L

Asiento cara / Seat face: CR13, STL 6#, SS304L, SS316, SS316L

Eje y ping / Shaft and ping: ASTM 182 - F6a, F304/F316



200MEDIDAS / MEASUREMENTS:

TIPO	NPT	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"
150-600	D		10.5	13.5	18	24	29	36.5	
900-1500			13.5	18	24	29	36.5	45	
150	L-L1		108	117	127	140	165	203	
300			153	178	203	219	229	267	
600			165	191	216	229	241	292	
900-1500			216	229	254	280	305	371	
150-600	H		77	81	93	95	103	118	
900-1500			81	93	95	101	118	130	