

VÁLVULA DE RETENCIÓN A CLAPETA

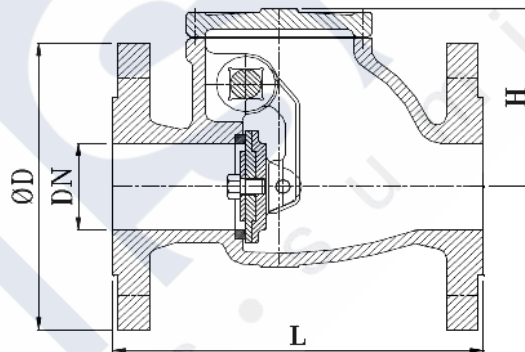
Válvulas de retención a clapeta,
con asiento metal-metal.

Diseño: DIN3232
 Distancia de montaje: EN 558 Serie 48 (DIN 3202 F6)
 Bridas: DIN 2501, EN 1092-3/B
 Asientos: Metal-metal.
 Presión de tarado: PN 10 - PN16
 Temperatura de trabajo : -10°C.. +120°C



Fig. 294

CUERPO, TAPA	ASIENTO/CUERPO	ASIENTO/CLAPETA
Fundición gris GG25	Bronce Rg5	Bronce Rg5 ó NBR



DN [mm]	D [mm]		L mm	H mm	Peso [kg]
	PN 10	PN16			
32	140	140	180	95	9.0
40	150	150	180	95	9.0
50	165	165	200	100	13
65	185	185	240	115	16
80	200	200	260	135	24
100	220	220	300	145	27
125	250	250	350	160	42
150	285	285	400	180	58
200	340	340	500	270	118
250	395	405	600	320	170
300	445	460	700	350	260
350	505	520	800	435	370
400	565	580	900	475	520
450	615	640	1000	520	820
500	670	715	1100	570	1185
600	780	840	1300	670	1300