

Válvula de Retenção Tipo Portinhola com Flanges

Padrão ABNT (DIN)

FLANGES:

Norma
ABNT PB 15
ou outras sob consulta.

VEDAÇÃO:

Em Borracha, Bronze,
Aço Inox e
outras sob consulta.



FIGURA 300 PN 10/16

By-Pass - As válvulas podem ser fornecidas com By-Pass para todos os diâmetros.

PRESSÃO MÁXIMA DE SERVIÇO:

50 a 300 mm - 16 Kgf/mm²
350 a 600 mm - 10 Kgf/mm²

TESTE HIDROSTÁTICO

do corpo: 50 a 300 mm - 25 Kgf/mm²
350 a 600 mm - 16 Kgf/mm²

da vedação: 50 a 300 mm - 16 Kgf/mm²
350 a 600 mm - 10 Kgf/mm²

do corpo 350 Lb.
da vedação 175 Lb.

COMPONENTES	MATERIAIS
CORPO	FoFo, FoFo NODULAR, AÇO CARBONO, AÇO INOX 316
TAMPA	FoFo, FoFo NODULAR, AÇO CARBONO, AÇO INOX 316
PORTINHOLA	FoFo, FoFo NODULAR, AÇO CARBONO, AÇO INOX 316
EIXO	LATÃO, AÇO CARBONO, AÇO INOX 410
SEDE	LATÃO, BORRACHA, AÇO INOX 316 E COURO IMPREGNADO



Válvula de Retenção Tipo Portinhola com Flanges

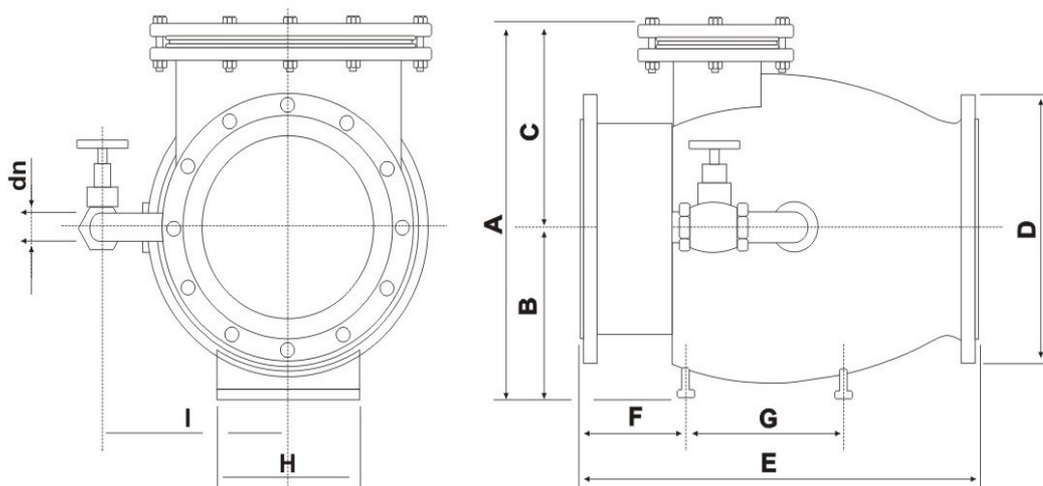


FIGURA 300 PN 10/16

DN mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	BY-PASS dn pol.	PESO Kg.
50	200	-	-	-	205	75	130	165	½	17
60	225	-	-	-	240	90	150	175	½	22
75	250	-	-	-	245	95	150	180	½	25
100	300	-	-	-	275	105	170	195	½	35
125	350	-	-	-	325	125	200	210	½	50
150	400	-	-	-	340	130	210	255	¾	72
200	500	-	-	-	430	165	265	285	¾	115
250	600	160	275	270	540	240	300	335	1	182
300	700	180	330	280	620	280	340	375	1	247
350	800	215	370	300	695	315	380	430	1. ½	354
400	900	240	420	340	775	355	420	505	2	460
450	1000	265	470	350	850	390	460	545	2	600
500	1100	280	540	400	890	430	460	590	2	730
600	1300	320	660	500	1080	520	560	675	2. ½	1165

