

Série 2315 / 2330**Válvula Guilhotina para polpa de minério para serviços pesados**

*Design de alta pressão dimensionada para 300 psi CWP, sendo que a Série 2315, possui furação para flanges ANSI-B 16.5 classe 150# e a Série 2330 possui furação para flanges 300#.

CWP Máxima:

Série 2135 - 21 kgf/cm

Série 2330 - 26 kgf/cm

Serie 2330HP - 52 kgf/cm

*Sede de elastômero projetada para proporcionar o máximo desempenho, substituíveis sem a necessidade de desmontagem da válvula e moldadas com anel de reforço integral totalmente encapsulado.

*Válvula 100% estanque, eliminando turbulência sendo que o fluxo de polpa não tem contato com as partes metálicas do corpo.

*Faca completamente recolhida quando na posição totalmente aberta.

*Vedação bidirecional 100% estanque.

**Série 2315**

CORPO	ASTM-A 216 Gr. WCB / ASTM-A 536
FACA	316 S/S / DUPLEX 2205 / 17-4 PH
SEDES	Borracha Natural c/ Suporte Integral
VEDAÇÃO SECUNDÁRIA	EPDM + Lubrificação Constante
RETENTOR	Borracha Natural c/ Alma de Aço
FURAÇÃO FLANGES	ANSI-B 16.5 Classe 150#
CAIXA DE CONTENÇÃO	Opcional em ASTM-A 36

Série 2330 - 2330HP

CORPO	ASTM-A 216 Gr. WCB / ASTM-A 536
FACA	316 S/S / DUPLEX 2205 / 17-4 PH
SEDES	Borracha Natural c/ Suporte Integral
VEDAÇÃO SECUNDÁRIA	EPDM + Lubrificação Constante
RETENTOR	Borracha Natural c/ Alma de Aço
FURAÇÃO FLANGES	ANSI-B 16.5 Classe 300#
CAIXA DE CONTENÇÃO	Opcional em ASTM-A 36

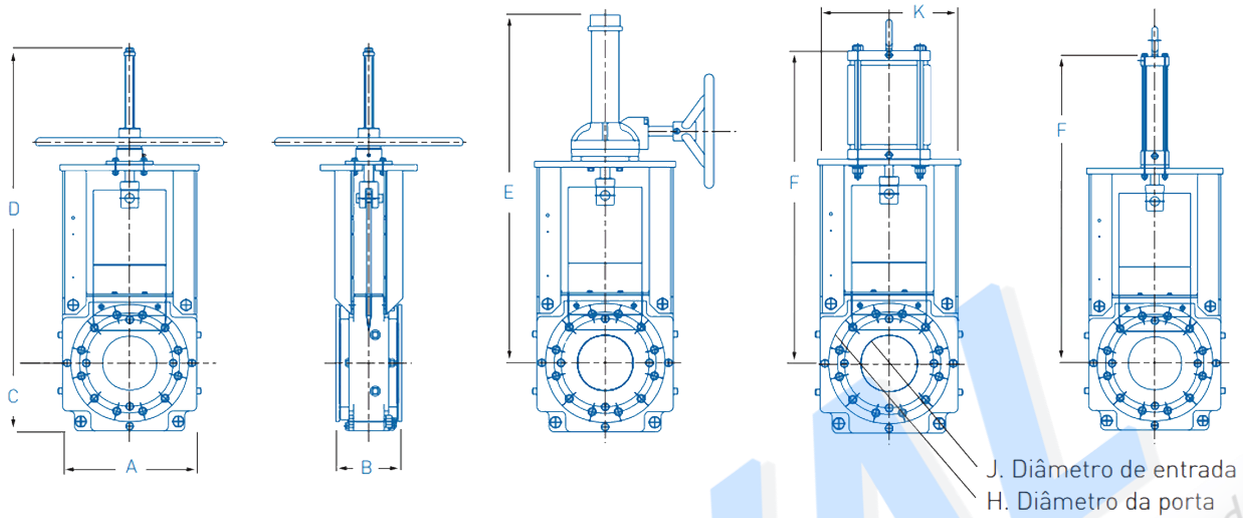


TABELA DE DIMENSÕES (POL)

ØDN	A	B	C	D	E	F	H	J	K
3"	10,5	6,92	5,25	20,48	22,83	16,07	2,42	2,81	10,56
4"	11,75	6,93	6,00	27,27	28,27	26,13	3,36	3,88	12,63
6"	14,25	7,28	7,25	33,61	36,57	30,43	5,75	5,83	14,75
8"	16,75	7,28	8,50	39,55	40,68	39,16	7,34	7,86	17,50
10"	20,09	8,91	10,00	-	47,52	47,15	9,10	9,80	17,02
12"	22,49	10,17	11,00	-	53,56	51,19	10,75	11,50	17,00
14"	29,50	10,22	13,88	-	60,81	59,81	12,5	13,30	17,00
16"	32,50	10,98	15,50	-	66,57	64,69	14,25	14,75	19,00
18"	34,75	12,65	16,50	-	70,75	68,25	15,00	17,00	17,00
20"	37,25	14,44	17,75	-	80,19	78,50	16,56	18,50	23,00
24"	44,50	14,56	21,50	-	89,35	89,35	21,19	22,70	22,00
30"	53,50	16,26	26,00	-	-	105,63	26,75	29,00	21,00
36"	60,00	18,58	30,00	-	-	124,00	31,88	35,00	25,00