

Válvula Guilhotina Vedação Bidirecional

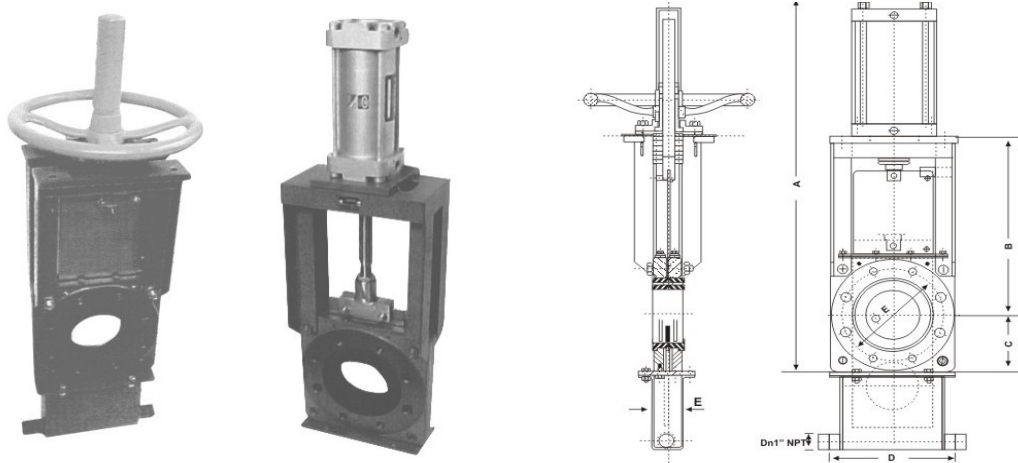


FIGURA FV GUI 2000 - Guilhotina com faca passante e câmara de retenção com conexões para limpeza ou drenagem.

FIGURA FV GUI 2001 - Guilhotina com faca não passante com tampa inferior com conexão para limpeza e drenagem.

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO

CORPO	A-126 CL B	A-536 CL 65T	A-216 GR WCB	A-351 GR CF8	8 ^A -351 GR CF8M
PRENSADOR	A-536 CL 65T	A-536 CL 65T	A-216 GR WCB	A-351 GR CF8	A-351 GR CF8M
FACA	AISI 304 / 316	AISI 304 / 316	AISI 304 / 316	AISI 304 / 316	AISI 304 / 316
HASTE	AISI 304 / 316	AISI 304 / 316	AISI 304 / 316	AISI 304 / 316	AISI 304 / 316
BUCHA	BRONZE	BRONZE	BRONZE	BRONZE	BRONZE
CURSOR	BRONZE	BRONZE	BRONZE	BRONZE	BRONZE
ANEL DE VEDAÇÃO	ELASTÔMERO	ELASTÔMERO	ELASTÔMERO	ELASTÔMERO	ELASTÔMERO
CASTELO	A-36 / SAE 1045	A-36 / SAE 1045	A-36 / SAE 1045	A-36 / SAE 1045	A-36 / SAE 1045

DIMENSÕES

Ø m/m	Ø Pol	A	B	C	D	E	F	G
G	2"	565	253	77,6	155	1.3/4"	110	121
75	3"	590	317	97,6	195	2"	110	152
100	4"	794	370	117,5	235	2"	110	190
150	6"	998	499	142,5	285	2.1/4"	140	241
200	8"	1198	610	172,5	345	2.3/4"	140	298
250	10"	1412	701	205,5	410	2.3/4"	170	362
300	12"	1544	815	242,5	485	3"	225	432
350	14"	1751	910	267,5	535	3"	225	476
400	16"	1930	940	300,0	600	3.1/2"	280	540
450	18"	2140	1105	320,0	640	4"	280	578
500	20"	2370	1305	350,0	700	4"	280	635
600	24"	2620	1470	407,0	814	5"	320	749

SISTEMAS DE ACIONAMENTO

