

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE

A globo vite esterna in acciaio flangiata ANSI

Art. 834.1830 ANSI 150 Lbs

Art. 834.3830 ANSI 300 Lbs

Art. 834.6830 ANSI 600 Lbs

Esecuzione: vite esterna - stelo e volantino salienti - corpo e cavallotto in ASTM A. 216 WCB - sedgi rinnovabili otturatore ed anello della sede trattati e rettificati - sede, otturatore, asta, ferma asta, controtenuta e premistoppa in ASTM A. 182 F6 - perno e tiranti in ASTM A. 194 2H - boccola in ASTM B. 148 9A - dadi in ASTM A. 194 2H - volantino in acciaio - guarnizione esente amianto - dimensionamento secondo le norme API STD 600 - scartamento secondo le norme ANSI B 16.10 - flangiatura e attacchi a saldare di testa secondo le norme ANSI B 16.5 - certificazione secondo norme vigenti.

Diametri: 1"½ ÷ 12"

Pressione massima sotto l'otturatore Ø 6" ΔP 21 bar

Pressione massima sotto l'otturatore Ø 8" ΔP 14 bar

Pressione massima sotto l'otturatore Ø 10" ΔP 9 bar

Impieghi: impianti petrolchimici - gas pericolosi - vapore - impianti chimici - impianti idrici - impianti termici.

A richiesta: otturatore di regolazione, a doppio stadio o semi-automatico - tenuta in teflon - cavallotto prolungato - sedi integrali - attacchi a saldare di testa BW - attacchi a saldare di tasca SW - esecuzione ANSI 900 e ANSI 1500 Lbs - esecuzione a flusso libero.

Temperatura/Pressione

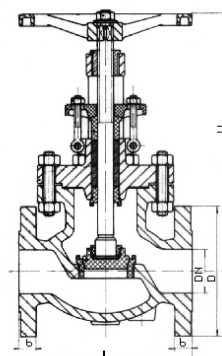
Mod.	-29°+38°	50°	100°	150°	200°	250°	300°	350°	400°	425°	450°	500°	525°
ANSI 150	19.6	19.2	17.7	15.8	14.0	12.1	10.2	8.4	6.5	5.6	4.7	2.8	1.9
ANSI 300	51.1	50.1	46.4	45.2	43.8	41.7	38.7	37.0	34.5	28.8	20.0	8.8	5.2
ANSI 600	102.1	100.2	92.8	90.5	87.6	83.4	77.5	73.9	69.0	57.5	40.1	17.6	10.4

Dimensioni

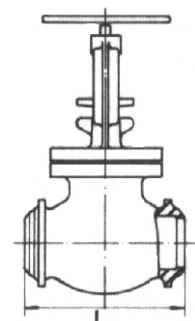
DN	ANSI 150 Lbs				ANSI 300 Lbs				ANSI 600 Lbs			
	L	D	b	H _{chiusa}	L	D	b	H _{chiusa}	L	D	b	H _{chiusa}
1"½	165	127.0	16	290	229	155.6	20.6	360	241	155.6	22.2	398
2"	203	152.4	18	320	267	165.1	22.2	390	292	165.1	25.4	350
2"½	216	177.8	18	350	292	190.5	25.4	400	330	190.5	28.6	515
3"	241	190.5	21	380	318	209.5	28.6	410	356	209.5	31.7	545
4"	292	228.6	23.8	440	356	254.0	31.7	430	432	273.0	38.1	600
5"	356	254.0	23.8	480	400	279.4	34.9	570	508	330.2	44.4	686
6"	406	279.4	25.4	560	445	317.5	36.5	680	559	355.6	47.6	780
8"	495	342.9	28.6	680	559	381.0	41.3	800	660	419.1	55.6	840
10"	622	406.4	30.2	750	622	444.5	47.6	850	787	508.0	63.5	1235
12"	699	482.6	31.7	860	711	520.7	50.8	1010	838	558.8	66.7	1311



Art. 834.-830



Art. 834.-830



Art. con attacchi BW