

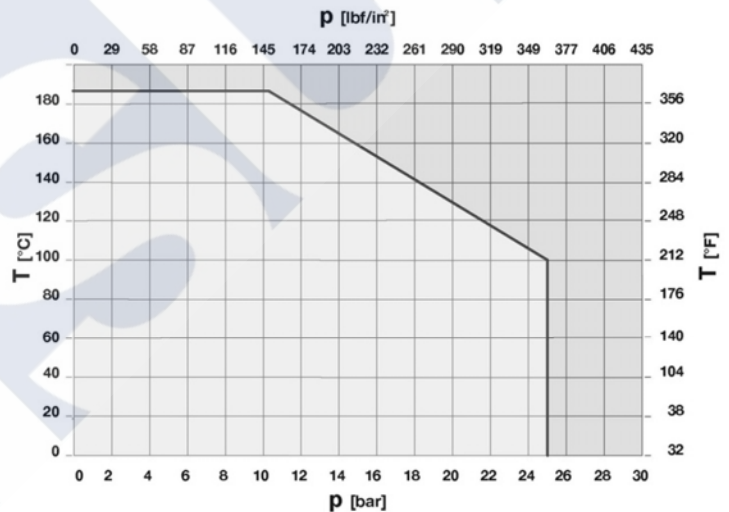
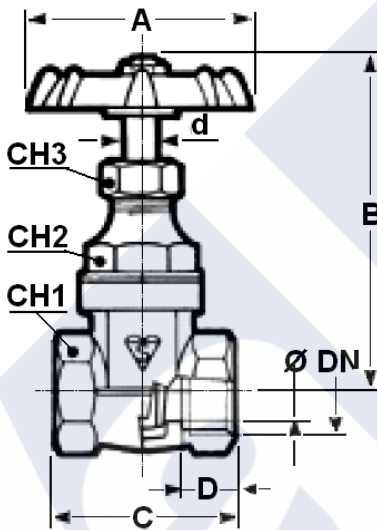
VÁLVULA COMPUERTA LATON ROSCADA PN-25

Fabricada s/norma BS 5154/B – PN25 y EN ISO 9001.
Para servicios de agua, calefacción, aire comprimido, vapor saturado, hidrocarburos y líquidos no corrosivos, en general.

Materiales	
Cuerpo:	Latón EN12165 CW 617N
Tapa:	Latón EN12165 CW 617N
Husillo:	Latón EN12164 CW 614N
Cuña:	Latón EN12165 CW 617N
Anillo Husillo:	Latón EN12164 CW 614N
Empaquetadura:	NA 1030 Gr
Tuerca prensa:	Latón EN12164 CW 614N
Empaq.prensa:	AF 15/MA
Casquillo prensa:	Latón EN12164 CW 614N
Tuerca volante	Tipo autoblocante
Volante	Aleación Aluminio AL/SI 12



Fig.70BS



Notes:
1 bar = 14,5 psi
1 bar = 14,5 lbf/in²
°C = 5/9 x (°F-32)
°F = 32 + (9/5 x °C)

DN mm	1/2" 15	3/4" 20	1" 25	1 1/4" 32	1 1/2" 40	2" 50	2 1/2" 70	3" 80	4" 100
Grms.	265	390	535	810	1150	1805	3520	5330	8960
A	55	60	65	75	80	90	120	140	175
B	81	97	107,5	121,5	142	165,5	212	250	296,5
C	44	48	55	61	65	71	92	98	107
D	12	13	15,5	16,5	18	19	24	26	28
CH1	27	33	40	50	56	69	85	100	130
CH2	22	24	26	32	42	52	60	80	110
CH3	19	21	21	25	25	29	33	37	45
d	8	8	9	10	11	12	16	17	19