Ref.: V5261

Rev.: Initial

Date: 22/01/2015

Page: 1/1

ROBINET A SOUPAPE A BRIDES CHAPEAU BOULONNE 150LBS





Usage général: Réseaux d'eau, gasoil, vapeur, pétrochimie, industries pétrolières, gaz.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Passage intégral.

Tige montante et tournante.

Volant de manoeuvre montant.

Respecter le sens de passage indiqué sur le corps par une flèche. A brides R.F. ISO PN20 ANSI 150.

Acier moulé.

Chapeau et presse étoupe boulonné. ½ stellite (Trim 8 , sièges stellités). Peinture couleur grise RAL 7001, épaisseur 60 µm.

CONSTRUCTION

12	Volant	Fonte à graphite lamellaire
11	Ecrou de tige	Aluminium + Bronze
10	Chapeau	Acier ASTM A216 WCB
9	Garniture de PE	Tresse graphite
8	Bague d'étanchéité	ASTM A276-420
7	Joint de chapeau	Inox 304 + graphite
6	Ecrou	ASTM A194 Gr 2H
5	Tirant	ASTM A193 Gr B7
4	Tige	ASTM A182 F6a
3	Clapet	ASTM A105 + 13Cr
2	Siège	Acier revêtu stellite Gr.6
1	Corps	Acier ASTM A216 WCB
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

D	N	L	Н	. Н	ø۷	Ød	ØР	øс	øĸ	ØD	NbxØL	е	b	Poids
mm	inch	_	(ouvert)	(fermé)	~ .	~						1		(kg)
50	2"	203	327	310	200	51	51	92.1	120.7	150	4x19	2	16.3	17
80	3"	241	390	365	240	76	76	127	152.4	190	4x19	2	19.5	34
100	4"	292	438	404	280	102	102	157.2	190.5	230	8x19	2	24.3	49
150	5"	406	555	504	350	152	152	215.9	241.3	280	8x22	2	25.9	95
200	8"	495	666	598	400	200	203	269.9	298.5	345	8x22	2	29	160
250	10"	622	925	840	500	245	254	323.8	362	405	12x26	2	30.6	280
300	12"	698	1042	940	600	290	305	381	431.8	485	12x26	2	32.2	380

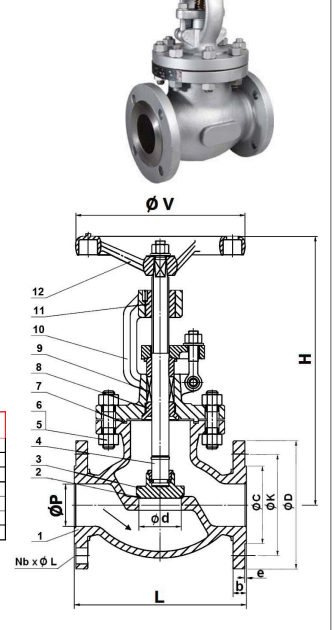
CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 20 bar. Température maxi : -29°C/+425°C.

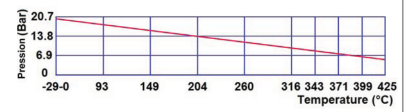
AGREMENT ET NORMES

Fabrication suivant la norme ISO 9001 : 2008 DIRECTIVE 2014/68/UE Catégorie de risque III module H Conception suivant la norme BS 1873 Tests d'étanchéité suivant la norme API 598 Ecartement suivant la norme ASME B16.10, table 1 série A15 Brides R.F. suivant la norme ASME B16.05 ATEX Groupe II Catégorie 2 G/2D Zone 1 & 21 Zone 2 &22 Robinets conformes à la norme Russe GOST-R

VALVE DESIGNER - FRANCE



COURBE PRESSION / TEMPERATURE



TECOFI France - 83, Rue Marcel Mérieux 69960 Corbas - FRANCE Tél. +33 (0) 4 72 79 05 79 - Fax +33 (0) 4 78 90 19 19 / +33 (0) 4 72 79 05 70 Adresses e-mail : sales@tecofi.fr ; tecofi@tecofi.fr / Site web : **www.tecofi.fr**