

Ref. : RAS5843SW

Rev. : Initial

Date : 13/01/2015

Page : 1/1

ROBINET A SOUPE ACIER FORGE 800LBS

RAS 5843SW



APPLICATION

Usage général: Industries pétrolières, vapeur, haute pression.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Respecter le sens de passage (indiqué par une flèche sur le corps).

Passage standard.

Tige montante tournante (OS&Y).

Chapeau et presse étoupe boulonné.

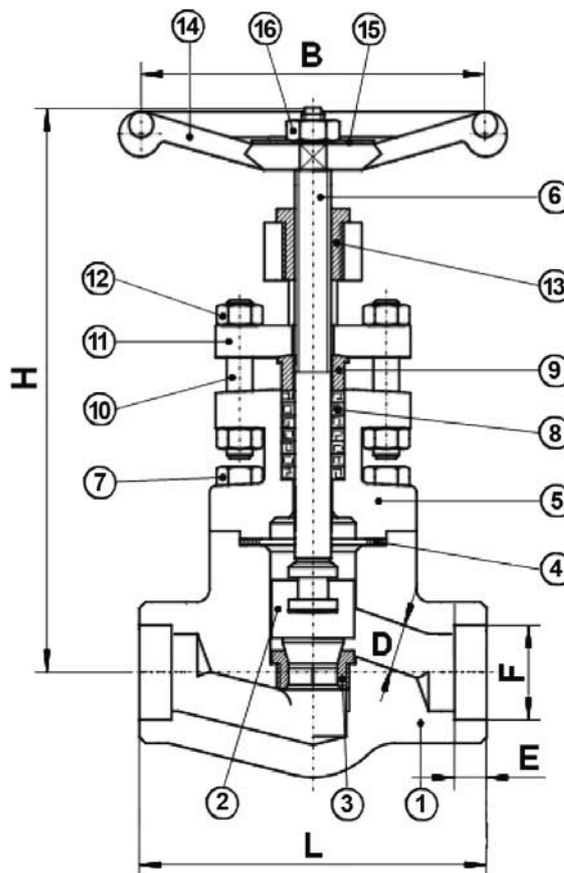
Acier forgé.

½ stellite (Trim 8) .

Série 800 lbs.

CONSTRUCTION

16	Ecrou de volant	Acier au carbone
15	Plaque d'identification	Aluminium
14	Volant	Acier au carbone
13	Noix de manœuvre	Acier ASTM A582 type 416
12	Ecrou de PE	Acier ASTM A194 2H
11	Bride fouloir	Acier ASTM A105
10	Tirant de PE	Inox 410
9	Fouloir	Inox ASTM A276 type 410
8	Garniture de PE	Graphite
7	Vis	Acier ASTM A193 B7
6	Axe	Inox ASTM A276 type 410
5	Chapeau	Acier ASTM A105N
4	Joint	Inox 316 + graphite spiralé
3	Siège	Inox ASTM A276 type 410 + Stellite GR.6'
2	Clapet	Inox ASTM A276 type 410
1	Corps	Acier ASTM A105N
Rep.	Désignation	Matière



DIMENSIONS

DN		L	H (ouvert)	ØD	ØB	E (SW)	ØF (SW)	Poids (kg)
mm	inch							
10	3/8"	80	148	9	90	11.1	17.6	1.9
15	1/2"	80	148	9	90	12.7	21.72	1.9
20	3/4"	90	165	13	90	14.5	27.05	2.14
25	1"	110	180	17.5	110	16	33.78	3.42
32	1"1/4	127	213	22.5	130	17.5	42.54	5.14
40	1"1/2	155	248	29.5	130	19	48.64	7.06
50	2"	170	257	35	180	22	61.11	11

CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 138 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 ISO 15761 et API 602 8° édition

Tests d'étanchéité suivant la norme API 598

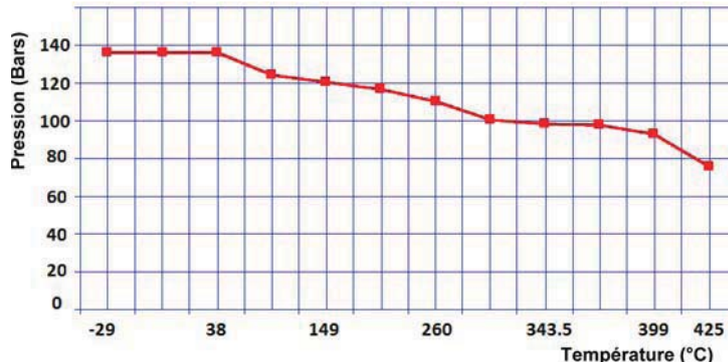
Robins conformes à la norme Russe GOST-R

Robins agréés par les principales compagnies pétrolières

ATEX Groupe II Catégorie 2 G/2D Zone 1 & 21 Zone 2 & 22

Raccordement socket welding (SW).

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