Ref.: VAS5843BSP

Rev.: Initial

Date: 08/01/2015

Page: 1/1

VANNE A PASSAGE DIRECT ACIER FORGE 800LBS

VAS 5843BSP



APPLICATION

Usage général: Industries pétrolières, vapeur, haute pression.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Passage standard.

Tige montante non 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	Acier ASTM A582 type 416			
.0	manœuvre	,,			
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	Siògo	Inox ASTM A276 type 410 +			
3	Siège	Stellite GR.6'			
2	Opercule	Acier ASTM A182 F6			
1	Corps	Acier ASTM A105N			
Rep.	Désignation	Matière			

DIMENSIONS

DN		٦	Н	ØD	ØВ	L1	Poids
mm	inch	-	(ouvert)	20	25		(kg)
10	3/8"	80	148	9.6	90	13	1.84
15	1/2"	80	148	9.6	90	15	1.84
20	3/4"	90	163	14	90	18	2.06
25	1"	110	178	18	110	19	3.35
32	1"1/4	127	210	24	110	20	4.9
40	1"1/2	127	243	30	130	21	6.5
50	2"	127	262	36.5	130	21	8.8

CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 138 bar. Température maxi : -29°C/+425°C.

AGREMENT ET NORMES

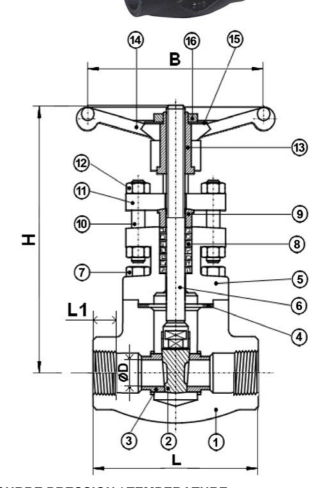
Fabrication suivant la norme ISO 9001 :2008 DIRECTIVE 2014/68/UE Catégorie de risque III module H

Conception suivant la norme ISO 15761 et API 602 8° édition

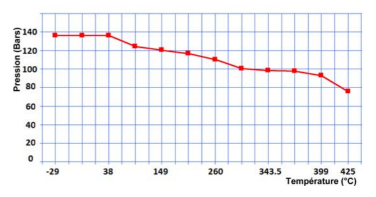
Robinets vannes conformes à la norme API 6D Tests d'étanchéité suivant la norme API 598

Robinets vannes conformes à la norme Russe GOST-R

Robinets vannes agréés par les principales compagnies pétrolières ATEX Groupe II Catégorie 2 G/2D Zone 1 & 21 Zone 2 &22. Taraudage femelle BSP suivant la norme ANSI B1.20.1.



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