

Ref. : R 4243.pas

Rev. : F

Date : 14/02/2020

Page : 1/1

Robinet à soufflet à brides

R 4243



Tecofi'
VALVE DESIGNER - FRANCE



APPLICATION

- Usage général : fluides courants compatibles

CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN 1/2" au DN 8".
Respecter le sens de passage (indiqué par une flèche sur le corps)
Tige non montante
Chapeau et presse étoupe boulonné
Soufflet inox, clapet conique
Siège embouti dans le corps
Système anti-rotation évitant les risques de torsion du soufflet
Peinture couleur argent RAL 9006 épaisseur 15µ

CONSTRUCTION

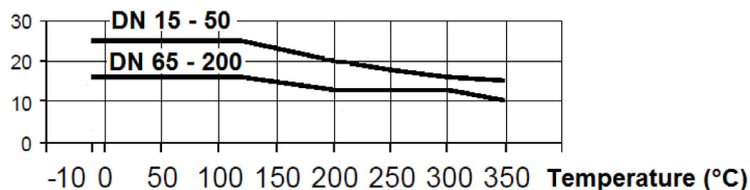
10	Volant	Fonte ductile EN GJS 400
9	Joint de PE	Graphite
8	Soufflet	Inox 316 Ti
7	Joint	Graphite
6	Fouloir	Acier
5	Siège	Inox X 22 CrNi 17
4	Clapet	Inox 420
3	Tige de manoeuvre	Inox 303
2	Chapeau	Acier A216 WCB - DN15-50 Fonte ductile EN GJS-400-18 DN65-200
1	Corps	Fonte ductile EN GJS-400-18 - DN15-100 Acier A216 WCB DN125-200
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN		L	H	D	K	C	V	Kvs (m3/h)	nxØM	Poids (kg)
mm	inch									
15	1/2"	130	190	95	65	46	140	308	4xØ14	3.2
20	3/4"	150	195	105	75	56	140	7	4xØ14	4.4
25	1"	160	220	115	85	65	140	10	4xØ14	4.8
32	1 1/4"	180	219	140	100	76	140	19	4xØ19	6.3
40	1 1/2"	200	254	150	110	84	180	35	4xØ19	11
50	2"	230	265	165	125	99	180	43	4xØ19	13
65	2 1/2"	290	328	185	145	118	200	60	4xØ19	21.3
80	3"	310	341	200	160	132	200	110	8xØ19	26.4
100	4"	350	376	220	180	156	250	146	8xØ19	40
125	5"	400	488	250	210	184	330	210	8xØ19	53.5
150	6"	480	531	285	240	211	330	300	8xØ23	84
200	8"	600	663	340	295	266	400	670	12xØ23	157

CONDITIONS DE SERVICE

(Bar)



Pression : 10 bar maxi pour la vapeur.

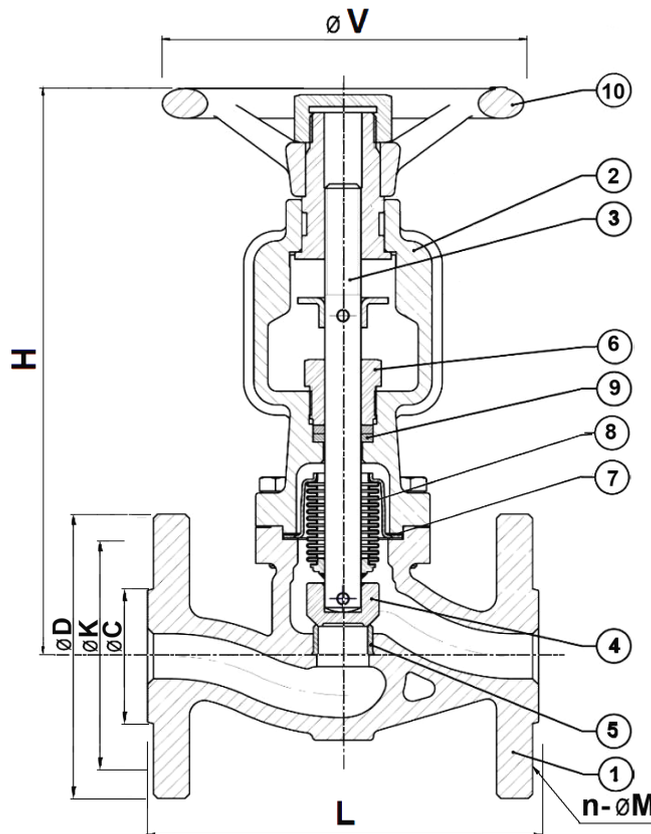
AGREMENT ET NORMES

Les procédures de tests sont réalisées suivant les normes EN 12266-1 Classe A.

Face à face suivant les normes EN 558-1 série 1 et DIN 3202/F1.
Brides percées suivant la norme EN 1092-2: ISO PN16.



CE



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