

Ref. : RC 4240.pas

Rev. : E

Date : 26/01/2015

Page : 1/1

# ROBINET D'EQUILIBRAGE A BRIDES PN16

## RC 4240



**Tecofi'**  
VALVE DESIGNER - FRANCE

### APPLICATION

Isolement et réglages précis sur les gros circuits de chauffage, sanitaire et climatisation, dans le neuf ou la rénovation.

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN65 au DN300.

Conception suivant la norme BS7350:1990.

Siège oblique permettant une excellente précision de réglage.

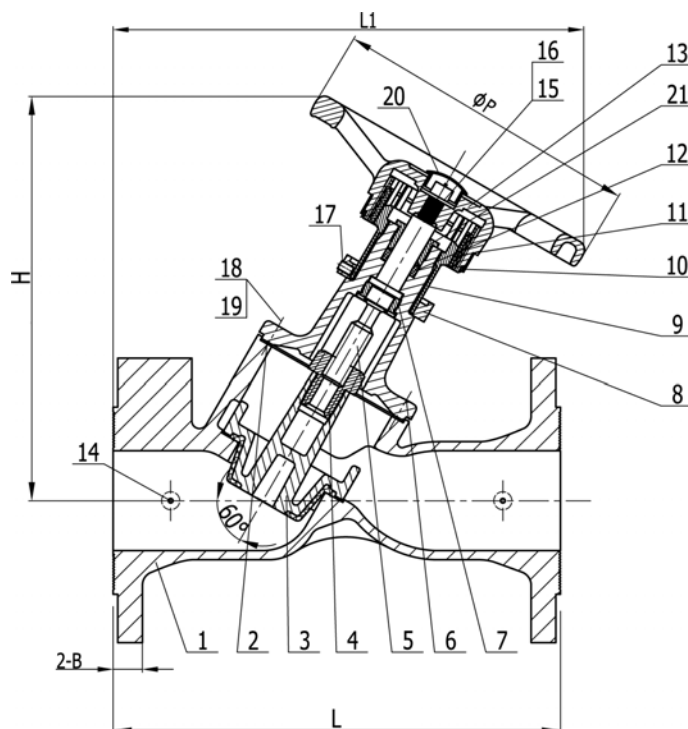
Indicateur d'ouverture avec limiteur de course.

Prise de pression permettant la vidange et le remplissage.

Manoeuvre par volant

### CONSTRUCTION

21	1	Presse étoupe	Laiton (DN65-DN150)	EN12165 CW602N
			Fonte ductile GGG50 (DN200-300)	EN-JS1050
20	1	Cache poussière	ABS	
19	4-12	Joint élastique	Acier inoxydable	BS970 304S15
18	4-12	Vis	Acier inoxydable	BS970 304S15
17	2	Ecrou hexagonal	Acier inoxydable	BS970 304S15
16	1	Joint	Acier inoxydable	BS970 304S15
15	1	Vis	Acier inoxydable	BS970 304S15
14	2	Prise de pression	Acier	
13	1	Volant	Fonte ductile GGG50	EN-JS1050
12	2	Joint de presse étoupe	EPDM	
11	1	Indicateur d'ouverture	ABS	
10	1	Anneau	ABS	
9	1	Guide	Laiton	EN 12165 CW602N
8	2	Butée de l'indicateur	Acier inoxydable	BS970 304S15
7	1	Douille de verrouillage	Laiton	EN 12165 CW602N
6	1	Chapeau	Fonte ductile GGG50	EN-JS1050
5	1	Tige	Acier inoxydable	BS970 410S21
4	1	Ecrou de tige	Laiton	EN 12165 CW602N
3	1	Clapet	Fonte ductile GGG50 + EPDM	EN-JS1050
2	1	Joint de siege	EPDM	
1	1	Corps	Fonte ductile GGG50	EN-JS1050
<b>Rep.</b>	<b>Nb.</b>	<b>Designation</b>	<b>Matière</b>	



### DIMENSIONS

DN		H	L	L1	B	ØP	Poids (kg)
mm	inch						
65	2" 1/2	265	290	310	19	200	17
80	3"	370	310	320	19	200	20
100	4"	310	350	360	19	240	29
125	5"	340	400	415	19	290	40
150	6"	350	480	445	19	290	52
200	8"	537	600	620	20	350	113
250	10"	591	730	720	22	420	185
300	12"	690	850	875	24.5	420	248

### CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service : 16 bar

Température de service: -10°C / 120°C

### AGREMENT ET NORMES

Raccordement à brides EN 1092-2 ISO PN 16.

Pression d'essai suivant les normes EN 12266-1,

DIN 3230, BS 6755 et ISO 5208.

**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](http://www.tecofi.fr)