

Ref. : CD 3140.pas

Rev. : Initial

Date : 16/12/2014

Page : 1/1

# CONTRÔLEUR DE CIRCULATION

## CD 3140



**Tecofi'**  
VALVE DESIGNER - FRANCE

### APPLICATION

Visualisation directe de l'écoulement des fluides dans les canalisations.

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme du DN15 au DN50.  
Fabriqué en fonte.  
Conception compacte.  
Comporte des battants permettant d'améliorer la visibilité de l'écoulement.  
Homologation CE et ATEX.



### CONSTRUCTION

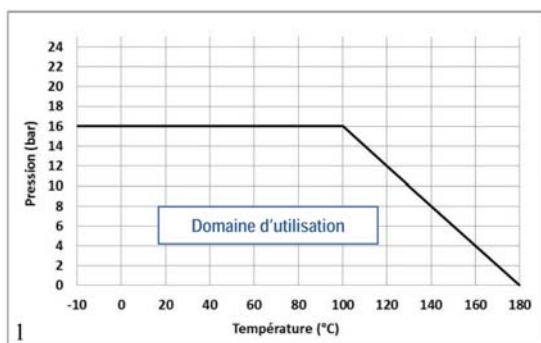
7	1	Axe	Acier inoxydable ANSI 304
6	1	Battant	Acier inoxydable ANSI 304
5	2	Joint plat	PTFE
4	2	Joint plat	PTFE
3	2	Glace	Verre trempé
2	2	Couvercle	Fonte EN GJL 200
1	1	Corps	Fonte EN GJL 200
<b>Rep.</b>	<b>Nbre</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matière</b>

### DIMENSIONS

DN	A	B	C	Poids (kg)
15	1/2"	75	70	0,7
20	3/4"	90	15	1
25	1"	90	83	1,2
32	1"1/4	120	110	2,1
40	1"1/2	120	110	2,1
50	2"	140	125	3,3

### CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi: 16 bar.  
Température de service maxi : -10°C / +180°C.  
Température ambiante : -10°C / +60°C



### AGREMENT ET NORMES

Dimensionnement selon la norme EN 12516-1.  
Homologation CE et ATEX EN 13463-1.  
Raccordement taraudé gaz.

