

Ref. : CB 6140 pas  
 Rev. : Initial  
 Date : 22/10/2013  
 Page : 1/1

# CLAPET DE NON RETOUR A SIMPLE BATTANT TARAUDE PN16

## CB 6140



### APPLICATION

Usage général : Industries chimiques, pharmaceutiques, pétrochimiques, installations hydrauliques

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN1/4" au DN 2".  
 Sens de passage indiqué sur le corps par une flèche.  
 Montage vertical avec fluide ascendant ou horizontal.  
 Modèle femelle BSP.  
 Simple battant.  
 Etanchéité métal / métal.

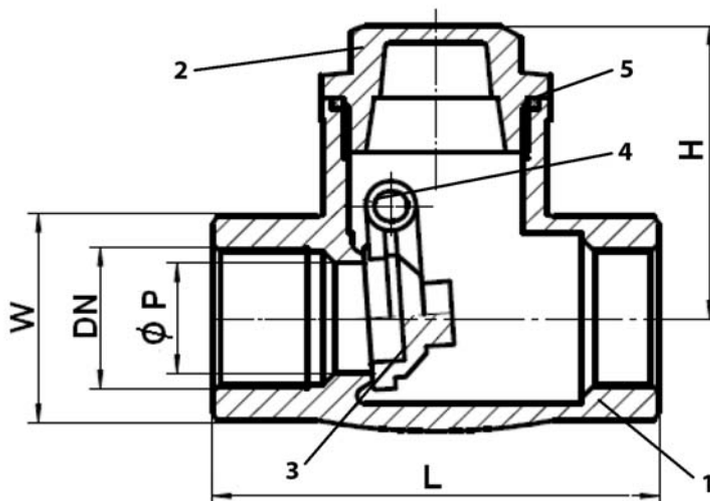


### CONSTRUCTION

5	Joint de chapeau	PTFE
4	Tige	Inox 304
3	Battant	Inox ASTM A351 CF8M
2	Chapeau	Inox ASTM A351 CF8M
1	Corps	Inox ASTM A351 CF8M
<b>Rep.</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matière</b>

### DIMENSIONS

DN		ØP	L	H	W	Poids (kg)
mm	inch					
8	1/4"	10	65	42	24	0,280
10	3/8"	12	65	42	24	0,264
15	1/2"	15	65	46	27	0,320
20	3/4"	20	80	54	34	0,530
25	1"	25	90	57	42	0,750
32	1"1/4"	32	103	61	49	1,030
40	1"1/2"	38	120	70,5	57	1,590
50	2"	50	141	76,5	69	2,310



### CONDITIONS DE SERVICE

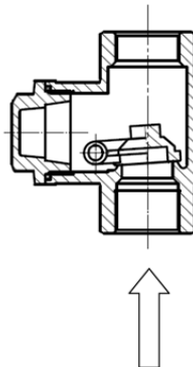
Température de service maxi : -20°C / +200°C

Pression de service maxi : 16 bar

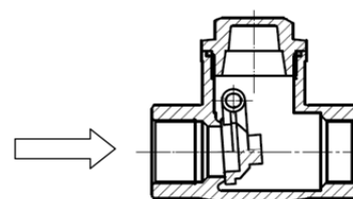
### AGREMENT ET NORMES

Fabrication suivant la norme ISO 9001 : 2008  
 Raccordement taraudé femelle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228/1.

Montage vertical fluide ascendant



Montage horizontal



Les photographies et les illustrations techniques ne sont pas contractuelles. Les spécifications des produits présentés sont susceptibles de modifications sans avis préalable.