

Ref. : CC 1142.pas

Rev. : G

Date : 16/02/2017

Page : 1/1

# CLAPET DE PIED DE CREPINE TARAUDE

## CC 1142



### APPLICATION

Usage général : distribution d'eau, bâtiment, pompage de fuel, mazout, pompage domestique, circulateur, etc.

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Existe du DN 1/2" au DN 4".  
Faibles pertes de charge.  
Excellents résultats hydrauliques.  
Silencieux.

### CONSTRUCTION

5	1	Crépine	Inox	
4	1	Ressort	Inox	
3	1	Chapeau	ABS	
2	1	Clapet	Nylon - nitrile	
1	1	Corps	Laiton CuZn39Pb2	DIN: CuZn39Pb2 ASTM: B124 C37700 BS: 12164 CZ121
<b>Rep.</b>	<b>Nb.</b>	<b>Désignation</b>	<b>Matière</b>	

### DIMENSIONS

DN	L	H	Maille (mm)	Poids (kg)
inch				
1/2"	32,5	66	2,0	0,08
3/4"	42,5	75	2,0	0,12
1"	47,5	86,0	2,0	0,16
1"1/4	57,5	100	2,0	0,22
1"1/2	68,0	111,0	2,0	0,33
2"	80,5	130,0	2,0	0,5
2"1/2	102,0	155	2,0	1,02
3"	111,0	168	2,0	1,35
4"	140,0	185	2,0	1,85

### CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi :  
DN 1/2" - 1" : 16 bar.  
DN 1"1/4 - 2" : 10 bar.  
DN 2"1/2 - 4" : 8 bar.

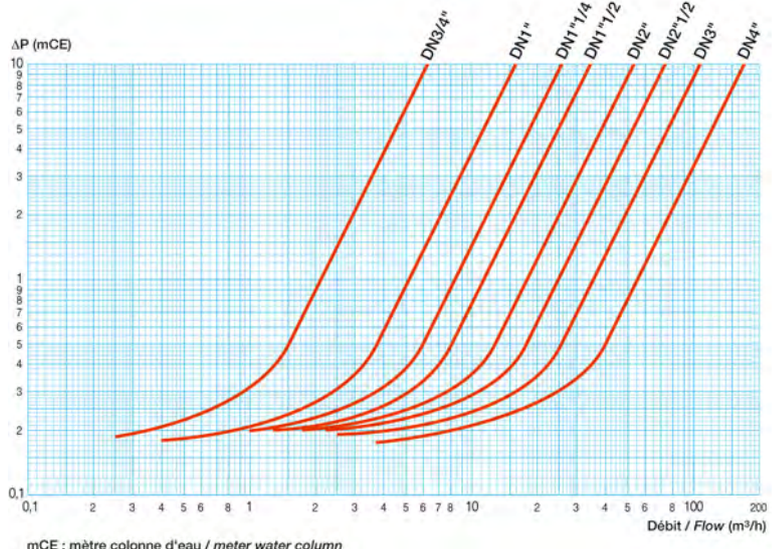
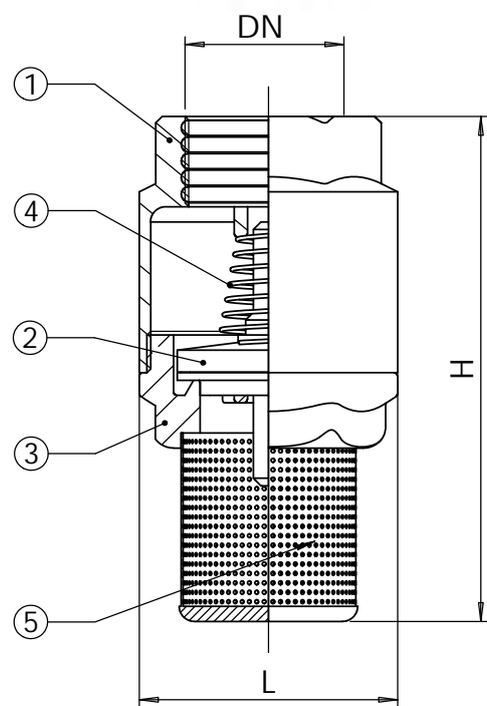
Température maxi : 0°C / + 65°C.

Pression d'essai suivant les normes EN 12266-1, DIN 3230, BS 5154 et ISO 5208.

Corps : PS x 1,5  
Siège : PS x 1,1

### AGREMENT ET NORMES

Les procédures de tests sont réalisées suivant les normes NF EN 12266-1, DIN 3230, ISO 5208. Taraudage gaz suivant la norme ISO 228-1.



**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)

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