

Ref. : CR 3203 pas

Rev. : Initial

Date : 22/10/2013

Page : 1/1

CREPINE SIMPLE

CR 3203

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ERC



Tecofi'
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

Usage général : réseaux d'adduction, de distribution et d'évacuation d'eau claire et chargée.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN3/8" au DN 4".
Filetage nylon mâle BSP.
Maille inox.

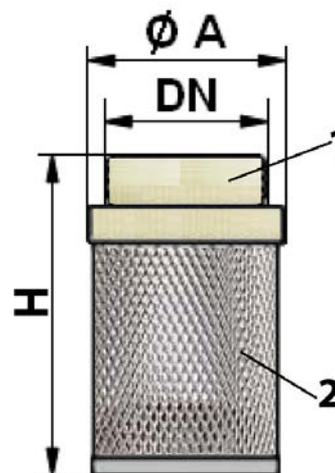
CONSTRUCTION

2	Maille	Inox 304
1	Filetage	Nylon
Rep.	Désignation	Matière



DIMENSIONS

DN		H	ØA	Maille	Poids (kg)
mm	inch				
10	3/8"	49	24	1,2	0,008
15	1/2"	50	28	1,2	0,010
20	3/4"	57	32	1,2	0,017
25	1"	63	41	1,2	0,025
32	1"1/4	68	50	1,2	0,034
40	1"1/2	79	55	1,2	0,042
50	2"	95	67	1,2	0,064
65	2"1/2	96	86	1,5	0,095
80	3"	113	99	1,5	0,13
100	4"	128	122	2,0	0,168



CONDITIONS DE SERVICE

Température de service maxi : -10°C / +110°C

AGREMENT ET NORMES

Fabrication suivant la norme ISO 9001 :2000
Filetage mâle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228-1.