

Ref. : CR 3201 pas

Rev. : Initial

Date : 22/10/2013

Page : 1/1

CREPINE SIMPLE

CR 3201

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 inox mâle BSP.
Maille inox.

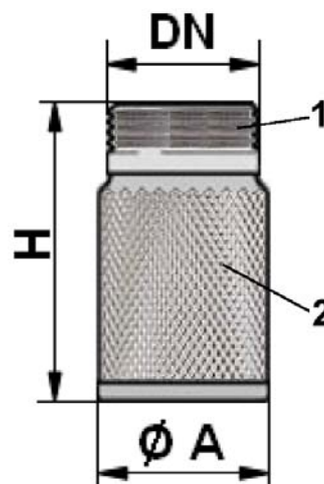
CONSTRUCTION

2	Maille	Inox 316
1	Filetage	Inox 316
Rep.	Désignation	Matière



DIMENSIONS

DN		H	ØA	Maille	Poids (kg)
mm	inch				
10	3/8"	51	21	1,2	0,011
15	1/2"	55	23	1,2	0,015
20	3/4"	62	29	1,2	0,025
25	1"	69	37	1,2	0,037
32	1"1/4	80	44	1,2	0,055
40	1"1/2	89	49	1,2	0,067
50	2"	101	61	1,2	0,084
65	2"1/2	114	80	1,5	0,135
80	3"	126	96	1,5	0,169
100	4"	144	116	2,0	0,243



CONDITIONS DE SERVICE

Température de service maxi : -20°C / +150°C

AGREMENT ET NORMES

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