

FILTRE LAITON à TAMIS INOX avec Robinet de Rinçage



◆ DOMAINES D'APPLICATION

Pour protection de pompes, vannes de régulation, réducteurs de pression, disconnecteurs.

◆ CONCEPTION

Contre tous les éléments étrangers dans les canalisations, boue, tartre, débris de joints ou de soudure etc... son robinet de rinçage permet un nettoyage rapide et efficace.

◆ MATÉRIAUX

Corps : laiton moulé

Tamis : acier inox

Bouchon démontable : laiton matricé

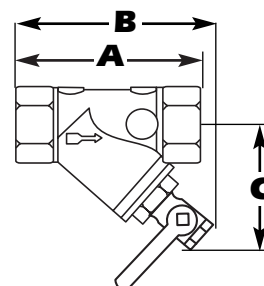
Robinet de rinçage M/F 1/4" (8x13) : laiton

◆ LIMITES D'UTILISATION

Pression maxi. : 16 bar

Température maxi. : 110°C

◆ RÉFÉRENCES - DIMENSIONS



DIAMÈTRE	A (mm)	B (mm)	C (mm)	FILTRATION (microns)	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
15 x 21	56	79	60	500	0,266	31190
20 x 27	66	86	61	500	0,270	31290
26 x 34	78	94	74	500	0,370	31390
33 x 42	101	109	83	700	0,660	31490
40 x 49	113	125	94	700	0,920	31590
50 x 60	126	133	95	700	1,390	31690

FILTRE FONTE à TAMIS INOX PN 16 - NFE 29354 avec Robinet de Rinçage



◆ DOMAINES D'APPLICATION

Pour protection de pompes, vannes de régulation, réducteurs de pression, disconnecteurs.

◆ CONCEPTION

Contre tous les éléments étrangers dans les canalisations, boue, tartre, débris de joints ou de soudure etc... son robinet de rinçage permet un nettoyage rapide et efficace. Brides parallèles à portée de joint.

◆ MATÉRIAUX

Corps : Fonte FT 25

Tamis : Acier inox 316

Chapeau boulonné

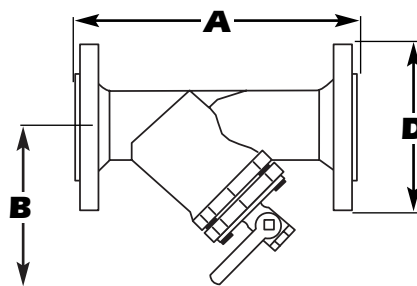
Robinet de rinçage 1/2" (15x21) : laiton

◆ LIMITES D'UTILISATION

Pression maxi. : 16 bar

Température maxi. : 120°C

◆ RÉFÉRENCES - DIMENSIONS



DN	A (mm)	B (mm)	D (mm)	FILTRATION (microns)	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
65	290	220	185	800	12	31790
80	310	265	200	800	17	31890
100	350	340	220	1000	26	31990
150	480	475	285	1000	63	31991
200 (1)	600	580	340	1000	112	31992
250 (1)	730	680	405	1600	160	31993

(1) Perçage PN 10

Siège social et usine

13, rue J.J. Rousseau.

B.P. 90007

Tel. 03 22 60 39 80

80390 FRESSENNEVILLE Fax 03 22 60 39 89

Services commerciaux

06, avenue Gustave Eiffel

B.P. 40339

28006 CHARTRES Cedex

Tel. 02 37 25 11 00

Fax 02 37 25 11 11

Fax 02 37 25 11 44

