

Ref. : F3240TAMISN-IN

Rev. : A

Date : 29/04/2021

Page : 1/1

Tamis pour filtre à brides F 3240EP PN16

F3240TAMISN-IN



APPLICATION

Filtration tous fluides.

CARACTERISTIQUES GENERALES

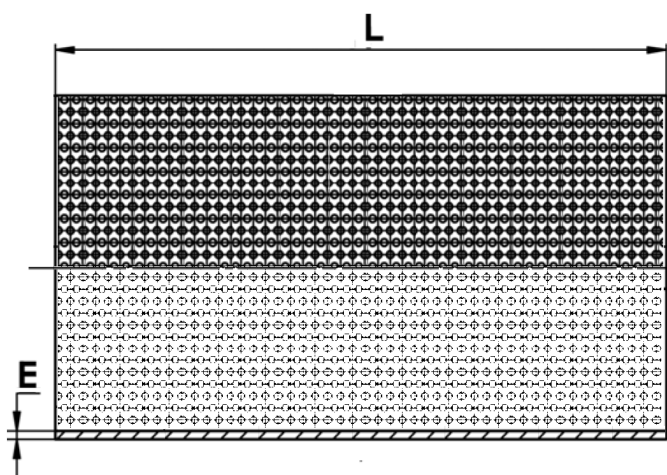
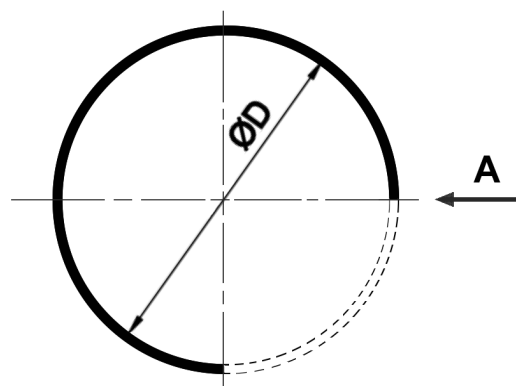
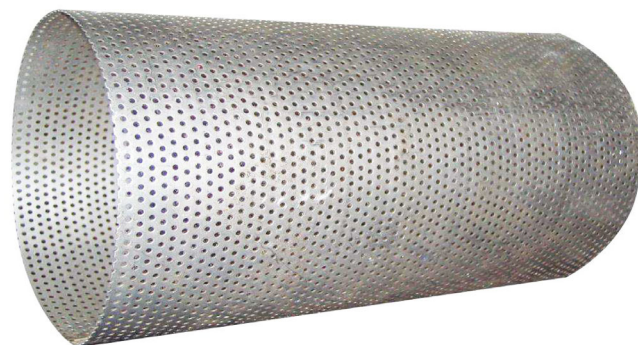
Tamis inox.
Construction roulé, soudé.

CONSTRUCTION

Corps inox 304

DIMENSIONS

DN		L	Ø D	E	Diamètre des trous	Poids (kg)
mm	inch					
15	1/2"	15	19	0.5	1.0	0.02
20	3/4"	56	26			0.03
25	1	63	31			0.045
32	1 1/4	70	38			0.075
40	1 1/2	88	43.5			0.1
50	2"	105	52	0.8	1.3	0.13
65	2 1/2	127	67			0.18
80	3"	140	82			0.25
100	4"	180	102	1.2	1.6	0.34
125	5"	215	133			0.48
150	6"	247	159			0.63
200	8"	300	208			1.1
250	10"	340	252	1.2	1.6	1.76
300	12"	381	320			2.5
350	14"	540	352			3.9
400	16"	636	402			5



Vue A

CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 16 bar

Température de service max : -10°C / +200°C)

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

AGREMENT ET NORMES

Montage et utilisation uniquement sur filtre F3240EP à brides PN16.

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