

FILTRES A TAMIS à brides

392 391

- 392 - ISO PN 16.
- 391 - ISO PN 16. Avec robinet de rinçage à boisseau sphérique.



APPLICATIONS

- Eau et liquides non saturés.

CONSTRUCTION

- Corps en fonte EN-GJL-250.
- Joint graphité.
- Tamis en acier inox.
- Maille carrée.
- Visserie en acier électrozingué.

CARACTERISTIQUES

- Dimensions :
392 : du Ø 15 à 300 mm
391 : du Ø 65 à 300 mm.

RACCORDEMENT

- A brides ISO PN 16.

CONDITIONS DE SERVICE

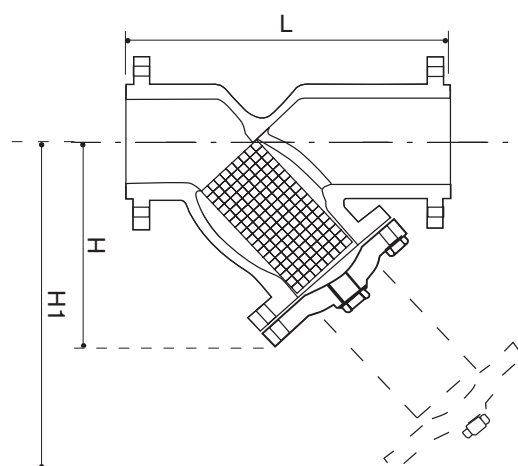
- PMA/PS :
16 bar - température : 50°C
16 bar - température : 110°C.

COTES D'ENCOMBREMENT

Ø	15	20	25	32	40	50	65
L	130	150	160	180	200	230	290
H	74	80	90	105	115	176	212
H1	114	125	138	170	188	270	328
Bouchon	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Perforation	0.5x0.5	0.5x0.5	0.7x0.7	0.7x0.7	0.7x0.7	1x1	1x1
Poids*	2.20	3.50	4.60	6.00	7.20	11.53	16.50

Ø	80	100	125	150	200	250	300
L	310	350	400	480	600	730	850
H	205	228	265	310	410	445	485
H1	300	335	400	472	627	668	750
Bouchon	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"
Perforation	1x1	1x1	2x2	2x2	2x2	2x2	2x2
Poids*	18.90	24.70	36.10	50.20	88.80	135.50	206.50

* en kg



MAILLAGE

