



> FILTRE À TAMIS EN T M/F, 300 MICRONS, POUR GASOIL TUF20 / TUF26 / TUF33 / TUF40

TUF20 filtre gasoil, 300 microns, mâle/femelle 3/4"

TUF26 filtre gasoil, 300 microns, mâle/femelle 1"

TUF33 filtre gasoil, 300 microns, mâle/femelle 1"1/4

TUF40 filtre gasoil, 300 microns, mâle/femelle 1"1/2

SECTEUR D'UTILISATION :

Les filtres de ligne résolvent les problèmes liés à la pollution des particules en suspension

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Température maxi : 100°C

Pression de fonctionnement maxi : 16 bar (1600 Kpa - 230 PSI)

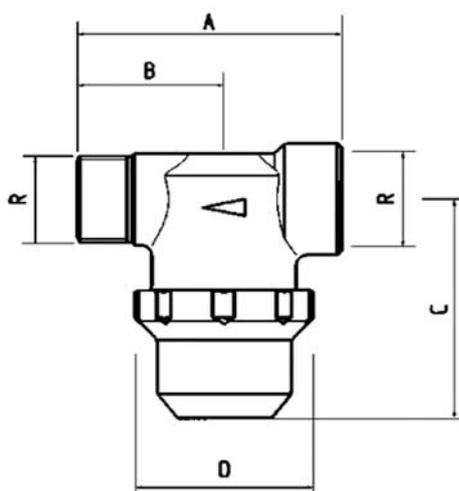
Le filtre se monte chapeau porte-filtre tourné vers le bas afin de faciliter le dépôt des impuretés sur le fond.

COMPOSANTS :

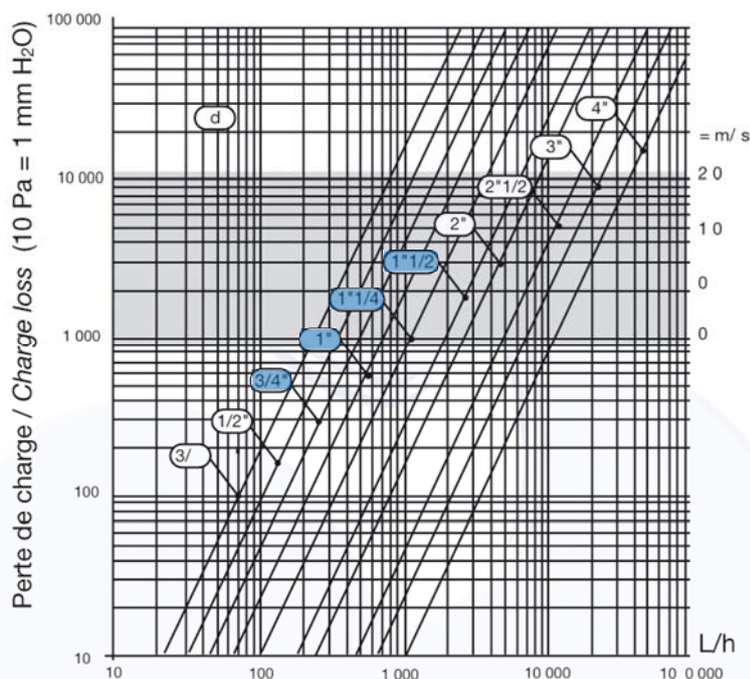
Corps + bouchon : laiton nickelé

Joint torique du bouchon : NBR

Tamis : Inox 304



PERTES DE CHARGE :



RÉFÉRENCE	DIMENSION	A	B	C	D
TUF20	3/4"	72 mm	38,5 mm	51,5 mm	47,5 mm
TUF26	1"	87 mm	47 mm	55,5 mm	58 mm
TUF33	1"1/4	97 mm	51 mm	68,5 mm	70 mm
TUF40	1"1/2	115 mm	60 mm	93,5 mm	80 mm