

FILTRE SÉRIE 11132XX

FILTRE AVEC CORPS EN ACIER POUR PRESSION ÉLEVÉE

Ces filtres sont disponibles avec et sans trous de fixation, et peuvent atteindre une pression maximale de 500 bar. (La pression max correspond à la pression d'étanchéité de l'ensemble).

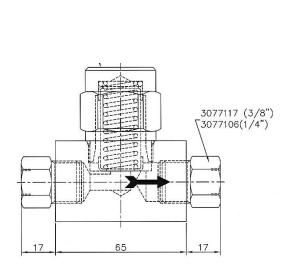
Une différence de pression élevée entre le trou d'entrée et celui de sortie peut provoquer la rupture du filtre.

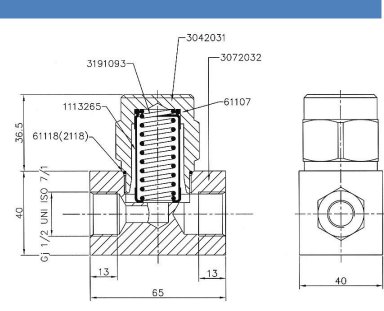
Il est donc recommandé d'inspecter régulièrement le filtre pour contrôler l'éventuel encrassement.

Lors de l'installation du système de lubrification, il est probable que subsistent des particules étrangères dans les tuyaux.



SANS TROUS DE FIXATION





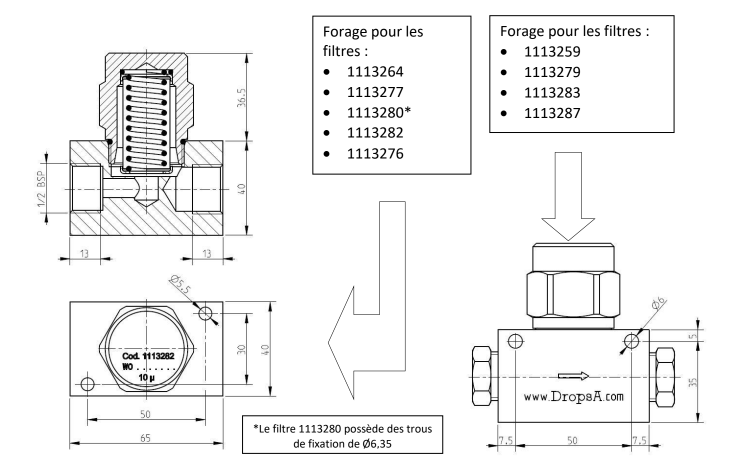
Degré de filtration	Filetage	Code	Cartouches de rechange
10	1/2 BSP	1113281	1113278
25	1/4 BSP	1113235	1113265
25	3/8 BSP	1113245	
25	1/2 BSP	1113255	
60	1/4 BSP	1113237	
60	3/8 BSP	1113247	1113267
60	1/2 BSP	1113257	
150	1/4 BSP	1113230	
150	3/8 BSP	1113240	1113231
150	1/2 BSP	1113250	
300	1/4 BSP	1113200	1113205
300	3/8 BSP	1113210	
300	1/2 BSP	1113220	

Les diverses références de filetage indiquées sur ce tableau sont des variants obtenues par application d'une réduction sur le filetage ½" BSP du corps de base.



FILTRE SÉRIE 11132XX

AVEC TROUS DE FIXATION



Degré de filtration en μ	Filetage	Code	Cartouches de rechange
5	1/4 BSP	1113287	1113286
10	1/4 NPTF	1113280	1113278
10	1/2 BSP	1113282	
25	1/4 BSP	1113279	1113265
25	1/4 NPTF	1113277	
40	1/4 BSP	1113264	1113219
125	1/4 BSP	1113283	1113268
150	1/4 BSP	1113276	1113231

Informations distributeur :