

WP-F

Filtre à tamis
DN 40 ... DN 200

Dynamic



Caractéristiques principales

Faible perte de charge

Eléments filtrants amovibles compatibles avec tous les corps de compteurs de la série WP-Dynamic

Eléments filtrants identiques pour les DN 40 ... 65 et DN 80 ... 100

Eléments filtrants en acier inoxydable

Eléments filtrants amovibles par le dessus pour une maintenance plus aisée

Protection anti-corrosion par peinture époxy polymérisée à chaud

Application

Le filtre à tamis est un équipement indispensable pour assurer une protection efficace des réseaux d'eau et donc des compteurs

L'élément filtrant amovible peut être installé en lieu et place du mécanisme d'un compteur WP-Dynamic durant les opérations de nettoyage des canalisations

La grande robustesse de l'élément filtrant permet de retenir toutes les particules, même de grande taille

Nettoyage des canalisations après les opérations de maintenance ou rupture de canalisation

Pression maximale de service 16 bars

Température maximale de l'eau 50° C

Sensus Metering Systems

58, rue Etienne Dolet, F-92245 Malakoff Cedex

France : Tél +33 (0)1.55.58.40.60 Fax +33 (0)1.42.53.35.16
Export : Tél +33 (0)1.55.58.40.70 Fax +33 (0)1.42.53.35.16

info.fr@sensus.com www.sensus.com



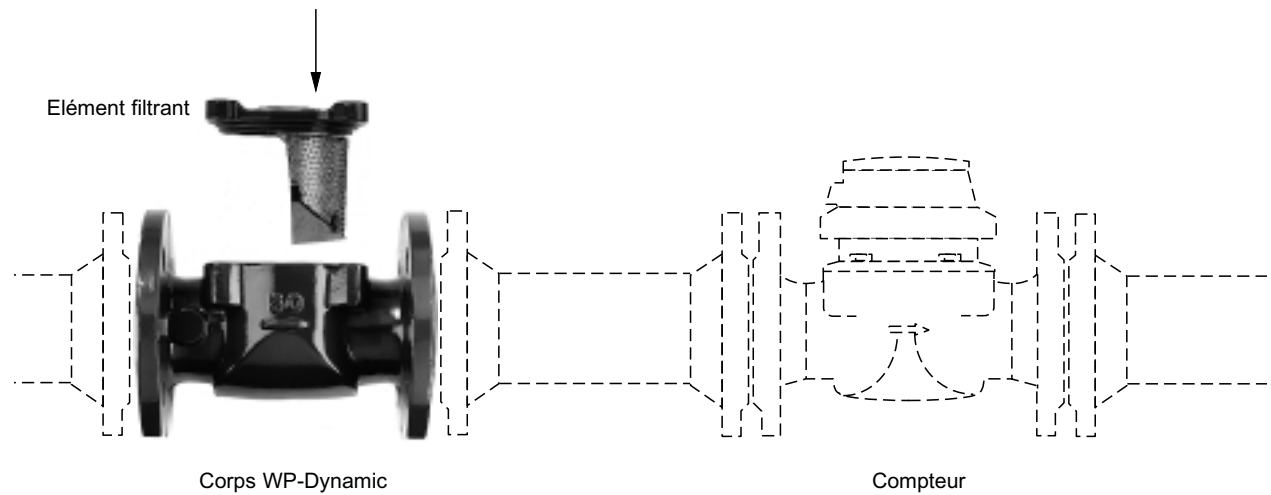
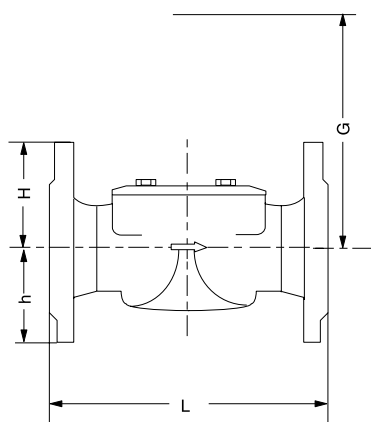


Schéma d'encombrement



Dimensions et masses

DN	L (mm)	h (mm)	Filtre selon DIN 24041 RV 3-4	H (mm)	G (mm)	Masse (kg)
40	220	69		75	140	7,1
50	200	73	85	140	7,7	
65	200	85	95	140	9,4	
80	225	95	100	200	12,9	
100	250	105	110	200	15,9	
125	250	125	125	220	19,5	
150	300	135	145	285	34,0	
200	350	162	170	370	50,0	

Matériaux

Corps: fonte
 Couverture: fonte
 Elément filtrant: acier inoxydable
 Boulonnerie: acier inoxydable

Texte de commande

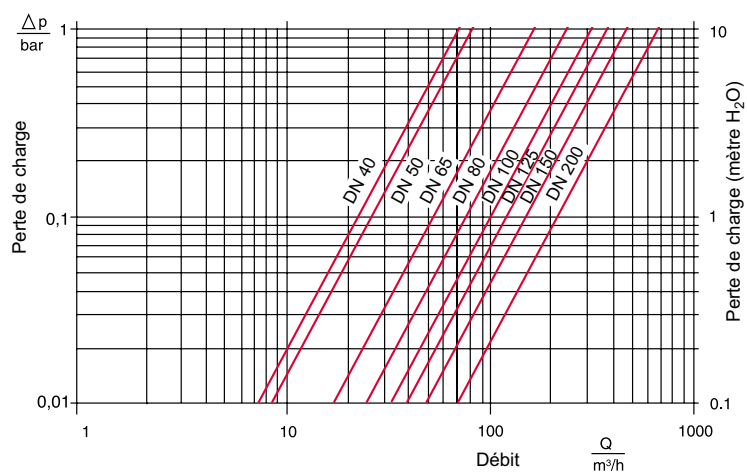
Filtre complet

Désignation : Filtre complet
 Pour diamètre nominal : DN.....

Elément filtrant seul

Désignation : Elément filtrant
 Pour diamètre nominal : DN.....

Courbe type de perte de charge*



* avec élément filtrant propre

WPD-F