

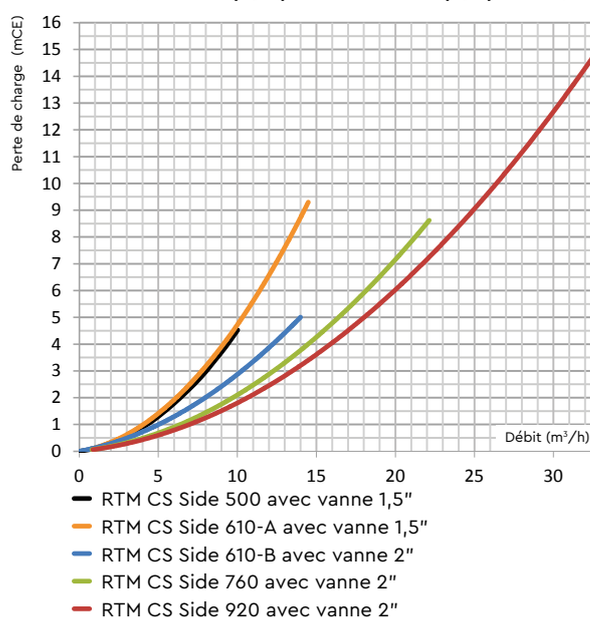
RTM CS Filtres Side

CARACTÉRISTIQUES

- › Grand couvercle transparent de 250 mm de diamètre, avec purge d'air,
- › Couvercle sans filetage,
- › Vanne 1"1/2 ou 2" fournie (non montée et livrée dans un emballage séparé) avec ses raccords à visser,
- › Manomètre paramétrable à monter sur la vanne,
- › Réseau intérieur en diamètre 63 mm,
- › Purge basse de diamètre 50 mm,
- › Crépine de purge basse, dévissable de l'extérieur,
- › Possibilité d'adaptation, sur la purge basse, d'un raccord cannelé de 38 mm permettant la connexion d'un tuyau de vidange,
- › Crépines de filtration à barreaux, collecteur à 6 branches, avec purge automatique,
- › Facilité de montage,
- › Simplicité d'entretien.



Pertes de charge Filtres RTM CS Side avec charge filtrante (Gravier 2,0/4,0 mm + Sable 0,6/1,25 mm)



› **RTM CS 610B**
Forte optimisation hydraulique

Désignation	Débit max. m³/h	Filtre Ø mm H mm		Charge filtrante gravier / sable	Vanne
Filtre à sable RTM CS - Side 500, avec vanne multivoies 1"1/2	10	500	802	75 (dont 25 kg de gravier)	1"1/2
Filtre à sable RTM CS - Side 610-A, avec vanne multivoies 1"1/2	14	610	840	125 (dont 25 kg de gravier)	1"1/2
Filtre à sable RTM CS - Side 610-B, avec vanne multivoies 2"	14	610	840	125 (dont 25 kg de gravier)	2"
Filtre à sable RTM CS - Side 760, avec vanne multivoies 2"	22	760	985	250 (dont 50 kg de gravier)	2"
Filtre à sable RTM CS - Side 920 avec vanne multivoies 2"	33*	920	1111	350 (dont 75 kg de gravier)	2"



Crépines de filtration à barreaux, collecteur à 6 branches, avec purge automatique



Purge basse de 50 mm de diamètre



Vanne 1"1/2 ou 2" (non montée) avec ses raccords à visser, et manomètre paramétrable à monter sur la vanne,