

RIGIDflo SÉRIE F

- Filtration mécanique;
- Média en fibre de verre avec canevas de sortie;
- Plis ouvert pour facilité le colmatage et optimise le passage de l'air.
- Alternative de remplacement pour les systèmes **V.A.V** (Volume d'Air Variable) ou arrêt/départ
- 4 barres stabilisatrices du coté amont et aval (**Stabilité, protection et durabilité.**)



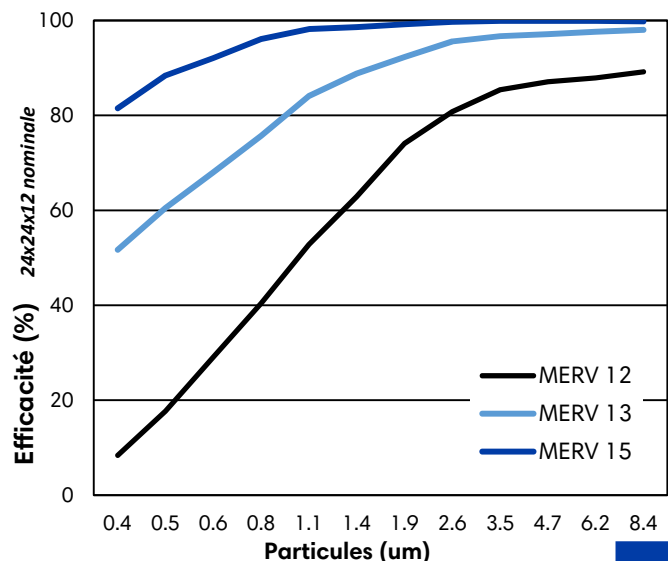
DONNÉES & PERFORMANCES

RIGIDflo Fibre de verre	ASHRAE 52.2 MERV	Résistance initiale (po d'eau)			Résistance finale (Recommandée) (po d'eau)	Surface de filtration (Pi ²)		Température maximale d'opération
		250 Pi/min	500 Pi/min	625 Pi/min		SH	BOITE	
FRV6 12"	12	0.14	0.32	NR	1.5	50	58	170°F
FRV8 12"	13	0.26	0.48	NR	1.5	50	58	170°F
FRV9 12"	15	0.42	0.69	NR	1.5	50	58	170°F
FRV6 6"	12	0.22	NR	NR	1.5	25	29	170°F
FRV8 6"	13	0.40	NR	NR	1.5	25	29	170°F
FRV9 6"	15	0.67	NR	NR	1.5	25	29	170°F

CARACTÉRISTIQUES

Efficacité (ASHRAE 52.2) :	MERV 12 / 13 / 15
Média de filtration :	FIBRE DE VERRE
Cadre :	Galvanisé avec ou sans épaulement
Dimensions sur mesure :	Oui
Type de support :	Métal déployé laminé + Diagonales et 4 ensembles de doigts
Épaisseur disponible :	6" / 12"
Surface de filtration (Pi ²) :	25 & 29 / 50 & 58
Certification:	

EFFICACITÉ MINIMALE



RIGIDflo SÉRIE F

INFORMATION ET DIMENSIONS STANDARDS

# PRODUIT	Dimension (nominale)	Modèles de cadre Boite / Épaulement (SH)	ASHRAE 52.2	Dimension réelle			Surface (Pi²)	Vitesse à la face (Pi³ d'air /min) à			Qté / Bte	Dimension cubique de l'emballage (+/-10%) (Pi³)
				Largeur	Hauteur	Épaisseur		250 Pi/min	500 Pi/min	625 Pi/min		
FRV6-246	12 X 24 X 6	Boite	MERV 12	11.375	23.375	5.5	14	500	NR	NR	4	4
FRV8-246	12 X 24 X 6	Boite	MERV 13	11.375	23.375	5.5	14	500			4	4
FRV9-246	12 X 24 X 6	Boite	MERV 14	11.375	23.375	5.5	14	500			4	4
FRV6-446	24 X 24 X 6	Boite	MERV 12	23.375	23.375	5.5	29	1000	NR	NR	2	4
FRV8-446	24 X 24 X 6	Boite	MERV 13	23.375	23.375	5.5	29	1000			2	4
FRV9-446	24 X 24 X 6	Boite	MERV 14	23.375	23.375	5.5	29	1000			2	4
FRV6-246SH	12 X 24 X 6	SH	MERV 12	11.375	23.375	5.5	11	500	NR	NR	4	4
FRV8-246SH	12 X 24 X 6	SH	MERV 13	11.375	23.375	5.5	11	500			4	4
FRV9-246SH	12 X 24 X 6	SH	MERV 14	11.375	23.375	5.5	11	500			4	4
FRV6-446SH	24 X 24 X 6	SH	MERV 12	23.375	23.375	5.5	25	1000	NR	NR	2	4
FRV8-446SH	24 X 24 X 6	SH	MERV 13	23.375	23.375	5.5	25	1000			2	4
FRV9-446SH	24 X 24 X 6	SH	MERV 14	23.375	23.375	5.5	25	1000			2	4
FRV6-2412	12 X 24 X 12	Boite	MERV 12	11.375	23.375	11.5	28	500	1000	NR	2	4
FRV8-2412	12 X 24 X 12	Boite	MERV 13	11.375	23.375	11.5	28	500	1000		2	4
FRV9-2412	12 X 24 X 12	Boite	MERV 14	11.375	23.375	11.5	28	500	1000		2	4
FRV6-0012	20 X 20 X 12	Boite	MERV 12	19.375	19.375	11.5	40	695	1390	NR	1	2.78
FRV8-0012	20 X 20 X 12	Boite	MERV 13	19.375	19.375	11.5	40	695	1390		1	2.78
FRV9-0012	20 X 20 X 12	Boite	MERV 14	19.375	19.375	11.5	40	695	1390		1	2.78
FRV6-0412	20 X 24 X 12	Boite	MERV 12	19.375	23.375	11.5	47	830	1660	NR	1	3.47
FRV8-0412	20 X 24 X 12	Boite	MERV 13	19.375	23.375	11.5	47	830	1660		1	3.47
FRV9-0412	20 X 24 X 12	Boite	MERV 14	19.375	23.375	11.5	47	830	1660		1	3.47
FRV6-4412	24 X 24 X 12	Boite	MERV 12	23.375	23.375	11.5	58	1000	2000	NR	1	4
FRV8-4412	24 X 24 X 12	Boite	MERV 13	23.375	23.375	11.5	58	1000	2000		1	4
FRV9-4412	24 X 24 X 12	Boite	MERV 14	23.375	23.375	11.5	58	1000	2000		1	4
FRV6-2412SH	12 X 24 X 12	SH	MERV 12	11.375	23.375	11.5	22	500	1000	NR	2	4
FRV8-2412SH	12 X 24 X 12	SH	MERV 13	11.375	23.375	11.5	22	500	1000		2	4
FRV9-2412SH	12 X 24 X 12	SH	MERV 14	11.375	23.375	11.5	22	500	1000		2	4
FRV6-0012SH	20 X 20 X 12	SH	MERV 12	19.375	19.375	11.5	35	695	1390	NR	1	2.78
FRV8-0012SH	20 X 20 X 12	SH	MERV 13	19.375	19.375	11.5	35	695	1390		1	2.78
FRV9-0012SH	20 X 20 X 12	SH	MERV 14	19.375	19.375	11.5	35	695	1390		1	2.78
FRV6-0412SH	20 X 24 X 12	SH	MERV 12	19.375	23.375	11.5	41	830	1660	NR	1	3.47
FRV8-0412SH	20 X 24 X 12	SH	MERV 13	19.375	23.375	11.5	41	830	1660		1	3.47
FRV9-0412SH	20 X 24 X 12	SH	MERV 14	19.375	23.375	11.5	41	830	1660		1	3.47
FRV6-4412SH	24 X 24 X 12	SH	MERV 12	23.375	23.375	11.5	50	1000	2000	NR	1	4
FRV8-4412SH	24 X 24 X 12	SH	MERV 13	23.375	23.375	11.5	50	1000	2000		1	4
FRV9-4412SH	24 X 24 X 12	SH	MERV 14	23.375	23.375	11.5	50	1000	2000		1	4

NR = Non Recommandé