



## FILTRES D'EXTRACTION

Fibre de verre

### CADRE FV320

Fibre de verre FV320 conditionnée dans un cadre carton ou métallique. Autres dimensions sur demande.



### CADRE FV320

#### Applications :

- Cabines de peinture à flux horizontal ou vertical
- En préfiltre

Caractéristiques	CADRE FV320
<b>Cadre</b>	Métal / Carton
<b>Composition</b>	Fibre de verre 3"
<b>Classification (ISO 16890)</b>	COARSE
<b>Classification (EN 779/2012)</b>	G3
<b>Perte de charge initiale</b>	20 Pa

# CADRE FIBRE DE VERRE

Référence	Dimension	Surface filtrante ( m2)	Débit ( m3 /h)	Perte de charge initial
	170 x 380 x 23	0,07	400	20
	200 x 380 x 23	0,08	400	20
	380 x 380 x 23	0,14	800	20

Référence	Dimension	Surface filtrante ( m2)	Débit ( m3 /h)	Perte de charge initial
	287 x 592 x 48	0,17	900	20
	400 x 500 x 48	0,20	1.100	20
	400 x 625 x 48	0,25	1.300	20
	490 x 660 x 48	0,32	1.700	20
	500 x 500 x 48	0,25	1.300	20
	500 x 600 x 48	0,30	1.600	20
	500 x 625 x 48	0,31	1.700	20
	500 x 660 x 48	0,33	1.800	20
	500 x 860 x 48	0,43	2.300	20
	592 x 592 x 48	0,35	1.900	20