



FILTRE A GRAISSE

ISOGRAISSE plan, tricot métallique galva, cadre galva

FILTRE PLAN À GRAISSE, TRICOT MÉTALLIQUE GALVA, CADRE GALVA

Séparation de gouttes et blocage des plus grosses particules de fumées grasses dans les hottes de cuisines ou autres. Lavable en machines ou à haute pression.



► CARACTERISTIQUES

- Très résistant : efficace jusqu'à une température de 200 °C.
- Régénérable 1 ou 2 fois.
- Débit nominal : 1450 à 2500 m3/h.
- Classification EN 779 : G2.
- Filtration des gouttelettes et graisses en installation de ventilation et de climatisation.
- Filtration de poussières sèches.
- Entretien : laver à l'eau chaude additionnée de détergent et réimprégner de Filter-Coat après séchage si nécessaire (dans le cas de filtration de poussières sèches).
- Filtre plan.
- Média en couches de tricot en acier galvanisé superposées.
 - 10 couches pour épaisseur 24 mm (EF 24).
 - 20 couches pour épaisseur 48 mm (EF 48).
- Cadre en acier galvanisé nervuré.
- Grilles de protection en acier galvanisé en amont et en aval.

► CONDITIONNEMENT

Noms produits	Références	Dimensions
ISOGRAISSE plan, tricot métallique galva, cadre galva	ISOGRPLTMGCG44844824	448 x 448 x 24 mm
	ISOGRPLTMGCG39549024	395 x 490 x 24 mm
	ISOGRPLTMGCG39562524	395 x 625 x 24 mm
	ISOGRPLTMGCG49049024	490 x 490 x 24 mm
	ISOGRPLTMGCG49062524	490 x 625 x 24 mm
	ISOGRPLTMGCG59259224	592 x 592 x 24 mm
	ISOGRPLTMGCG44844848	448 x 448 x 48 mm
	ISOGRPLTMGCG39549048	395 x 490 x 48 mm
	ISOGRPLTMGCG39562548	395 x 625 x 48 mm
	ISOGRPLTMGCG49049048	490 x 490 x 48 mm
	ISOGRPLTMGCG49062548	490 x 625 x 48 mm
	ISOGRPLTMGCG59259248	592 x 592 x 48 mm

Autres dimensions et qualité à la demande

