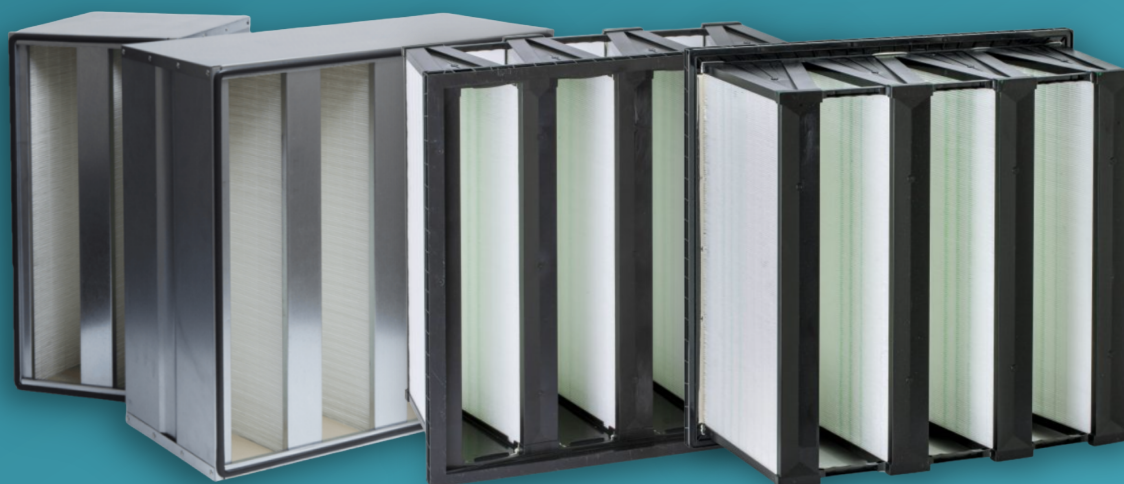


# Filtres Multi-dièdres

Protection des filtres THE

Montage en centrale d'air et process industriels



<b>Application</b>	Protection des filtres THE / Montage en centrale d'air et process industriels
<b>Type</b>	Dièdre mini plis
<b>Cadre</b>	Cadre ABS Cadre métallique
<b>Joint</b>	Cadre ABS : en option Cadre métallique : joint plat
<b>Média</b>	Papier fibre de verre
<b>Séparateurs</b>	Hot melt
<b>Lut</b>	Polyuréthane
<b>Efficacité ISO 16890</b>	M6
<b>Perte de charge finale recommandée</b>	450 Pa
<b>Débit maximum</b>	Débit nominal
<b>Température</b>	75°C maximum en service continu
<b>Dimensions Cadre ABS</b>	592x592x292 / 592x287x292 / 592x490x292
<b>Dimensions Cadre métallique</b>	Profondeur : toutes profondeurs à partir de 200 mm Frontales : toutes dimensions possibles
<b>Options</b>	Cadre ABS : joint sur ou sous la bride à préciser à la commande)  Cadre métallique : bride de 25 mm (faire suivre le type de la lettre B) / cadre inox / joint 1/2 rond coulé / poignée
<b>Epaisseur standard</b>	292 mm
<b>Montage</b>	Pour cadre ABS identique aux filtres à poches
<b>Marques</b>	Camfil, Sagicofim, Courtois

**COURTOIS SAS**

145 Rue Paul Emile Victor  
ZA Alpespace  
73800 STE HELENE DU LAC

Une question, un  
renseignement ?



Contactez nous

04 58 00 03 72



info@laminaircourtois.com