

Filtres multipoches synthétiques

Filtration air neuf ou recyclé de locaux en air conditionné



Application	Filtration air neuf ou recyclé de locaux en air conditionné
Type	Filtre à poches fibres synthétique haute efficacité
Cadre	Tôle acier galvanisé, épaisseur 25 mm (en standard), 20 mm (sur demande)
Média	Feutre polypropylène
Efficacité ISO 16890	F7 / F8 / F9
Perte de charge finale recommandée	450 Pa
Débit maximum	1.25 x Débit nominal
Température	75°C maximum en service continu
Dimensions	Toutes dimensions de frontales disponibles (profondeurs standards : 360 mm / 500 mm / 600 mm)
Marques	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@laminairecourtois.com