

QXC

Filtre plissé dans un cadre galvanisé ou carton, c'est le standard installé dans les centrales d'air.



QXC

APPLICATIONS :

- Pour les systèmes de ventilation et de climatisation.
- Une filtration fine pour les particules et les aérosols en suspension dans l'air.
- Grande surface de filtration, débit élevé, faible perte de charge initiale.

Caractéristiques

Efficacité EN779-2012	G4
Efficacité ISO 16890	90-AM
Cadre	Carton
Média	Fibre de coton
Température maximale	200 °C
Pression finale recommandée	250 Pa

Référence	Taille L x L x P mm	Efficacité EN 779-2012	Surface de filtration m ²	Débit nominal m ³ /h	Perte de charge in.
QXC4-001/024	290 x 290 x 24	G3	0,14	850	100
QXC4-001/024	290 x 595 x 24	G3	0,28	1650	100
QXC4-001/024	395 x 495 x 24	G3	0,30	1850	100
QXC4-001/024	495 x 495 x 24	G3	0,38	2350	100
QXC4-001/024	395 x 625 x 24	G3	0,38	2350	100
QXC4-001/024	495 x 625 x 24	G3	0,48	2950	100
QXC4-001/024	495 x 595 x 24	G3	0,45	2795	100
QXC4-001/024	595 x 595 x 24	G3	0,55	3400	100