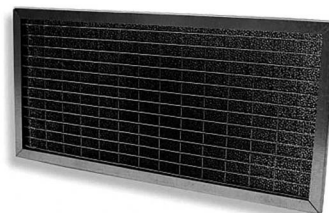


FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 5/11/2022

Cellule filtrante plate en polyuréthane de 5 mm d'épaisseur avec cadre en microfleur 6/10 et double maille de protection

31600390 - 31600395 - 31600400
31600405 - 31600410 - 31600415



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Classification EN 779:2012 G2
- Élément filtrant en polyuréthane
- Épaisseur du cadre, y compris élément filtrant de 5 mm

APPLICATIONS :

Systèmes de ventilation et de climatisation civils et industriels
Centrales de traitement de l'air, parois filtrantes
Pré-filtration et séparation des poussières grossières et fines
Pré-filtres à haut rendement

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	SUPERFICIE DE FILTRATION [m ²]	
31600390	0,35	
31600395	0,30	
31600400	0,25	
31600405	0,20	
31600410	0,15	
31600415	0,10	

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
31600390	FILTRE PLATE POLYURÉTHANE ÉPAISSEUR 5 MM+CHÂSSIS 6/10 & DOUBLE MAILLE G2 0.10
31600395	FILTRE PLATE POLYURÉTHANE ÉPAISSEUR 5 MM+CHÂSSIS 6/10 & DOUBLE MAILLE G2 0.15
31600400	FILTRE PLATE POLYURÉTHANE ÉPAISSEUR 5 MM+CHÂSSIS 6/10 & DOUBLE MAILLE G2 0.20
31600405	FILTRE PLATE POLYURÉTHANE ÉPAISSEUR 5 MM+CHÂSSIS 6/10 & DOUBLE MAILLE G2 0.25
31600410	FILTRE PLATE POLYURÉTHANE ÉPAISSEUR 5 MM+CHÂSSIS 6/10 & DOUBLE MAILLE G2 0.30
31600415	FILTRE PLATE POLYURÉTHANE ÉPAISSEUR 5 MM+CHÂSSIS 6/10 & DOUBLE MAILLE G2 0.35