

# FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 28/09/2022

## Panneau de filtre universel au charbon actif 800 x 400 mm

11161940



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Cloison filtrante à charbon actif
- Poids du grammage 650 g/m<sup>2</sup>
- Composition de fibres 100 % polyester
- Charbon actif 38 %
- Comportement à la flamme: EN 60335-2 31 FH2
- Perméabilité à l'air (l/m<sup>2</sup>/s) à 50 Pa EN ISO 9237 : 1,000
- Résistance de tension minimale (N) : MD 100-CD 120
- Température de fonctionnement (°C) <150 °C
- Applications : pour les climatiseurs muraux intérieurs (en général).
- Livré en dalle de 800 x 400 mm à couper à la taille de votre fente

### DIMENSIONS

CODE	BASE [mm]	HAUTEUR [mm]	ÉPAISSEUR [mm]
11161940	800	400	10

### ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11161940	PANNEAU FILTRANT UNIVERSEL À CHARBONS ACTIFS DE 800x400 mm