

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

- cod. 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

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.