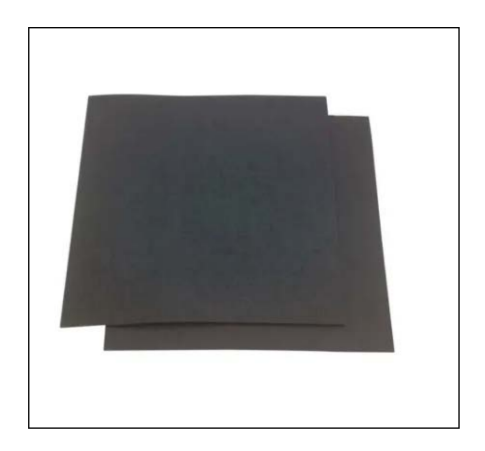


CARACTERISTIQU ES

- Fibres 100 % polyester chargées de carbone
- Homogène et homogène
- 150 g/m2 de milieu et 150 g/m2 de carbone
- Les dimensions réelles sont de 1 000 mm x 1 200 mm x 6 mm

Filtre de patin de RS Pro, 1 000 x 1 200 x 6 mm

RS code commande: 827-9608



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.



Description du produit

Le filtre à tampon noir de RS Pro est un matériau de filtre synthétique non tissé chargé de carbone. Il s'agit d'un filtre thermocollé avec une stabilité thermique jusqu'à 90 °C.

Caractéristiques

Type de filtre	Tampon
Couleur	Noir
Applications	Préfiltre général pour les capots de chauffage, ventilation et climatisation et de cuisine

Propriétés	
Composition	Fibres 100 % polyester
Stabilité thermique	90 °C

Spécifications mécaniques

Dimensions nominales	39 pouces x 47 pouces x 0,23 pouce
Hauteur nominale	39in
Largeur nominale	47in
Profondeur nominale	0.23in

Dimensions réelles	
Dimensions	1 000 mm x 1 200 mm x 6 mm
Hauteur réelle	1000mm
Largeur réelle	1200mm
Profondeur réelle	6 mm

Filtres à air CVC



Homologations

Conformité/certifications	2011/65/EU et 2015/863
Normes Met	ANSI/ESD S20.20:2014 et BS EN 61340-5-1:2007