

CARACTERISTIQUES

- **Panneau d'aération en acier doux, ce qui en fait un panneau de stockage léger pour libérer un espace de travail précieux**
- **Compatible avec un bac empilable et un système de bac à emboîter**
- **Panneau à revêtement poudré époxy, pour plus de durabilité, un nettoyage facile et une résistance à la corrosion**
- **Orifices fendus précoupés pour une fixation facile aux murs, aux armoires, aux bancs ou à la rayure, etc.**

Panneau de rangement à panneau de panneau de plafond PP de RS Pro, 1 000 x 500 mm, en pierre à sable

RS code commande 350-6056



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

Présentation du panneau de montage mural du musée du Louvre de RS Pro. Cette unité polyvalente et de haute qualité est un ajout essentiel à une zone de travail pour libérer de l'espace de travail précieux et fournir une solution de stockage pratique et d'économie d'espace pour une utilisation quotidienne. Ce support de rangement d'établi est doté de fentes d'aération pour accrocher des bacs de rangement de bac à linbac, des crochets pour les outils et bien plus, ce qui en fait une unité flexible et fonctionnelle, adaptée à une grande variété d'applications différentes.

[350-6028](#) - 60 fentes pour le musée du Louvre (500 x 500 mm)

[350-6034](#) - 120 fentes pour le musée du Louvre (1 000 x 500 mm)

[350-6056](#) - 120 fentes pour le musée du Louvre (500 x 1 000 mm)

[350-6040](#) - 240 fentes pour le musée du Louvre (1 000 x 1 000 mm)

Caractéristiques

Type	Panneau à alvéoles
Matériau de bac	PP
Couleur	Pierre à sable
Nombre total (NL) de buses	120
Finition	Revêtement poudré époxy
Application	Utilisation dans les bureaux, les magasins, les ateliers, les laboratoires, les hôpitaux et les entrepôts, ou même pour les étagères à la maison

Spécifications mécaniques

Taille de bac compatible	1,2,3,4,5,6
Tailles de panneau alvéolé	1 000 x 500 mm

Nombre de loupes	
Largeur	6
Hauteur	20

Homologations

Conformité/certifications	EN61340
---------------------------	---------