

MAD 450 PSR AVEC PRÉ-SÉPARATEUR

Applications: Poussières et solides

Encombrement : Compact et mobile avec double unités télescopiques

Matériaux : Construction complète en acier peint

Filtre : Préseparateur à cyclone et filtre à poche à large surface

Spécialité: Unité cyclonique avec pré-séparateur intégré et double unité de collecte, sac sans fin



INFORMATIONS TECHNIQUES

MAD 450 PSR

| | | |
|-------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------|
| Alimentation¹ | V - Hz | 230 - 50 1~ |
| Puissance | kW | 3,45 |
| Dépression max | mmH ₂ O | 2500 |
| Débit Max | m ³ /h | 540 |
| Ø Entrée | mm | 80 |
| Capacité | lt. | 2x 20mt Sac sans fin |
| Unité cyclonique | | Intégré |
| Niveau sonore (EN ISO 3744) | dB(A) | 76 |
| Dimensions | cm | 130x85x144h / 173h |
| Poids | kg | 105 |
| Filtration standard : | | Etoile |
| Surface, diamètre | cm ² -mm | 30.000 - 360 |
| Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) ² | | Polyester - M PTFE |
| Système de nettoyage | | Manuel |
| Option : Filtre absolu H/HEPA | | |
| Superficie du filtre | cm ² | 26 000 |
| Catégorie de filtration (EN 1822-5) | | H14 avec 99,995 % d'efficacité 0,18µm particules |

VERSION STANDARD

| Code | Description |
|----------------|---------------------------------|
| MAD 450PSR-001 | MAD 450 PSR AVEC PRÉ-SÉPARATEUR |

¹Autres tensions et fréquences disponibles sur demande ²Autres filtres disponibles sur demande

OPTIONS

H - Cartouche H14 filtre absolu