



AVANTAGES

- Faible consommation d'énergie grâce à une faible perte de pression.
- Longue durée de vie : jusqu'à 6 000 heures ou 2 ans.
- Changement de filtre sans outil.
- Plug & Play.
- Construction compacte.
- Surface filtrante maximale.
- Efficacité de séparation ISO ePM1 de 80%, filtre HEPA EPA11 ou H13 en option.

Applications

L'épurateur de brouillard Expert Compact est adapté à des applications d'usinage lourd avec lubrification complète (émulsion ou huile). Sa grande flexibilité lui permet de répondre aux applications les plus diverses, en particulier celles générant de fortes émissions dues à une puissance de coupe extrême.

Système de montage

Grâce à son design peu encombrant et attrayant, le séparateur de brouillard Expert Compact peut être facilement intégré dans les machines-outils existantes. Il peut être installé sur le dessus, à côté d'une machine grâce à un support disponible en option ou dans un centre technique. Un raccordement électrique peut être facilement réalisé via différentes interfaces disponibles, selon le principe du Plug & Play.

Nota

Grâce à sa conception de filtre progressive et à sa surface filtrante maximale, l'épurateur de brouillard Expert Compact offre une efficacité de séparation maximale et de faibles valeurs d'émission. Le média filtrant optimisé assure la meilleure évacuation possible de l'huile en fonctionnement continu, ce qui prolonge la durée de vie et améliore la disponibilité de l'installation, même dans des conditions extrêmes. La conception des éléments filtrants garantit un remplacement facile et sans outil grâce au faible poids, à la conception compacte et à la configuration de l'installation.