



Les ventilateurs universels fabriqués par Herbold Meckesheim

Les ventilateurs sont des constructions mécano-soudées, pas de pièces moulées en fonte (à l'exception du moteur) et en règle générale, ils s'ouvrent pour faciliter les opérations de nettoyage et de maintenance.

- **MFT** – ventilateur directement entraîné
- **RMFT** – commande à courroie, aussi disponible en acier inoxydable pour des températures élevées et pour les applications en voie humide.

Pour la fabrication de la roue des ventilateurs, Herbold Meckesheim utilise des aubes coudées réduisant l'usure et empêchant un broyage secondaire indésirable des matières dans le ventilateur. Les ventilateurs sont aussi livrables avec des inserts anti-usure échangeables.

Les deux séries de ventilateurs sont dotées d'inserts anti-usure échangeables ainsi que de tubulures d'aspiration et de refoulement échangeables.

Livrables pour des quantités d'air entre 8 et 100 m³ par minute et des puissances motrices entre 1,5 et 30 kW.

Pour un supplément d'information veuillez-vous adresser à notre service après-vente.

