

TECNOIL 100 IF

- Aspirateur industriel d'huile et copeaux avec séparateur et système de refoulement d'huile intégré
- Turbine actionnée en direct 3 kW
- Adapté à l'utilisation intensive
- Spécialement conçu pour aspirer les huiles avec des copeaux métalliques
- Tension : 3x400 V (triphase)
- Puissance moteur : 3 kW
- Dépression : 3.000 mm/H₂O
- Débit d'air : 300 m³/h
- Soupape limitatrice de vide équipée de série
- Réservoir (tamis) de 40 ltr pour récupérer les copeaux ou autres pièces solides
- Bac de récupération de 100 ltr pour récupérer les huiles (liquide) avec vanne flotteur intégrée
- Refoulement des huiles par le principe venturi (inversion du flux d'air)
- Capacité de refoulement : max. 100 l/min.
- Pistolet avec flexible (2,5 m) pour le refoulement des huiles
- Entrée Ø 50 avec robinet
- Niveau sonore 73 dB(A)
- 2 roues fixes et 2 pivotantes dont 1 avec frein
- Manomètre indiquant la dépression
- Encombrement (long x larg x haut) : cm. 52x60x150
- Poids : 75 kg
- Excl. kit accessoires



Aspirateur Tecnoil 100 IF
-> modèle de base

Code
ASTN100IF

Egalement disponible en monophasé (230V),