TECNOIL 250/T3

- Aspirateur industriel d'huile et copeaux avec séparateur et pompe de refoulement d'huile intégré
- Turbine actionnée en direct 3 kW
- Adapté à l'utilisation intensive et grands volumes
- Spécialement conçu pour aspirer les <u>huiles avec des copeaux métalliques</u>
- Tension : 3x400 V (triphasé)
- 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
- Filtre en PPL 300 micron autour le tamis
- Bac de récupération de 100 ltr pour récupérer les huiles (liquide) avec vanne flotteur intégrée
- Refoulement des huiles par une pompe intégrée
- Puissance pompe : 0,9 kW
- Capacité de refoulement : max. 300 l/min.
- Pistolet avec flexible (2,5 m) pour le refoulement des huiles
- Entrée Ø 50 avec robinet
- Niveau sonore 73 dB(A)
- 2 grandes roues fixes et 2 grandes roues pivotantes dont 1 avec frein
- > Manomètre indiquant la dépression
- Encombrement (long x larg x haut) : cm. 53x110x160
- Poids: 150 kg
- Excl. kit accessoires

Code

Aspirateur Tecnoil 250/T3

-> modèle de base

ASTN250/T3