

ASPIRADORA PARA ACEITES Y VIRUTAS TECNOIL 600IF



- ✓ Aspiración en máquinas herramientas de líquidos mezclados con virutas de metal
- ✓ Construcción completa en acero
- ✓ Filtro PPL para la protección de motores de líquidos y espuma
- ✓ Filtro de espuma para la protección de motores de la niebla líquida
- ✓ Motor con turbina de canal lateral, de alto desempeño y silencioso, totalmente libre de mantenimiento conveniente para uso continuo.
- ✓ Bomba de descarga estándar
- ✓ Caja de controles con arranque deta-estrella
- ✓ Ahorrar recuperando, filtrando y reutilizando el aceite de corte y emulsión
- ✓ Manguera de descarga para líquidos
- ✓ Válvula de seguridad para la protección del motor



UNIDAD ASPIRANTE

Alimentación	V - Hz	440
Tensión	Fases - Hz	3 - 60
Potencia	HP - kW	17 - 12.6
Vacío	mmH2O	6,000
Caudal de aire	m3/h	552
Diámetro de entrada	mm	60
Nivel de ruido	dB(A)	78

UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro	Cilíndrico
Diámetro	mm 500
Sistema de limpieza	Manual

UNIDAD DE RECOLECCIÓN

Sistema de descarga	Bomba
Capacidad	lt solidos 75 - líquidos 610
Velocidad de descarga	lt/min 300

VOLUMEN

Dimensiones	cm	72 x 195
Altura	cm	195
Peso	kg	405

Av. Jiménez No. 505 Col. Centro, Cd. Guadalupe, N.L. C.P. 67100
Tel. 1520.1105 y 1520.1106 E-mail: recepción@inovatecmty.com