

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