



**IPC**

BY TENNANT COMPANY

ASPIRADORES - SOLUCIONES INDUSTRIALES - ACEITE Y VIRUTAS

## GC 1/35 OIL

Código: ASD013709

POTENCIA MÁX.	DEPRESIÓN	CAUDAL	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO
1400 w	2860 mmH <sub>2</sub> O	280 m <sup>3</sup> /h	35 l



DFS: SISTEMA DE FILTRACIÓN DUAL

Aspirador de un solo motor con diseño compacto para recoger cómodamente el aceite derramado en espacios reducidos

### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ DISEÑO INDUSTRIAL ERGONÓMICO CON CABEZAL DE MOTOR LIGERO
- ▶ DEPÓSITO DE PLÁSTICO DE POLIETILENO A PRUEBA DE GOLPES
- ▶ DFS – SISTEMA DE FILTRACIÓN DUAL PARA RECOGIDA SIMULTÁNEA EN POLVO Y LÍQUIDOS
- ▶ FILTRO DE CARTUCHO LAVABLE DE POLIÉSTER
- ▶ MOTOR DE ALTO RENDIMIENTO Y GRAN FIABILIDAD
- ▶ JUNTA INTEGRADA QUE PROPORCIONA UN SELLADO DE ALTA CALIDAD DEL CABEZAL MOTOR
- ▶ FILTRO DE MALLA ADICIONAL INTEGRADO
- ▶ ENTRADA METÁLICA Y DEFLECTOR INTERNO
- ▶ VÁLVULA PARA DESAGÜE DE LÍQUIDO
- ▶ MOTOR DE CAUDAL SUPERIOR
- ▶ CESTA SEPARADORA Y SISTEMA FLOTANTE ANTI ATASCAMIENTO



Adecuado para la aspiración de líquidos no inflamables (emulsiones aceitosas) mezclados con materiales sólidos (virutas metálicas, virutas).

**FRONTAL**



**LATERAL**



**POSTERIOR**



## DETALLES



Ganchos robustos para depósito



Depósito de èolietileno resistente a golpes



Rueda giratorias



DFS – sistema de filtración dual para recogida simultánea en polvo y líquidos



Entrada tangencial de metal



Válvula para descarga del líquido restante

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>GC 1/35 OIL</b>
Código		ASD013709
Uso		POLVO/LÍQUIDOS
Número de fases		1
Voltaje / frecuencia	V / Hz	220-240 / 50-60
Número motor		1
Potencia	W	1200-1400 máx
Depresión	mmH <sub>2</sub> O	2860
Caudal	m <sup>3</sup> /h	280
Longitud del cable	m	8,5
Superficie filtrante	cm <sup>2</sup>	2000
Capacidad del depósito /material	l	35 / Polietileno
Nivel sonoro	dB(A)	72
Diámetro de entrada	mm	60 - Metálica, entrada delantera
Dimensiones (LxAxH)	mm	380x380x660
Peso	Kg	13

## EQUIPO ESTÁNDAR

Código: FTDP00282  
**Cartucho poliéster lavable 2.000 cm<sup>2</sup>**



Código: FTDP28755  
**Filtro rejilla**



Código: MPVR28723  
**Disco de bloqueo para filtro de cartucho y rejilla**



Código: TBFX01318  
**Manguera flexible conductiva pu 3 m Ø38 mm**



Código: MPVR00152  
**Tubo plástico 50 cm**



Código: LAFN28240  
**Doble curva de aluminio completa Ø38 mm**



Código: SPPV00156  
**Boquilla plana Ø38 mm**



Código: SPPV43052  
**Cepillo redondo Ø38 mm**



Código: SPPV02768  
**Cepillo para aceite Ø38 mm con bordes intercambiables**

