



GS 2/50 FM OPT OIL

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ DISEÑO INDUSTRIAL MODERNO
- ▶ SISTEMA FLOWMIX
- ▶ RUEDAS GRANDES DE GOMA CON FRENOS
- ▶ CESTA SEPARADORA LÍQUIDOS/VIRUTAS
- ▶ MOTORES DE DOS ETAPAS
- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ INSPECCIÓN LLENADO DE DEPÓSITO
- ▶ SISTEMA DE DRENAJE
- ▶ ENTRADA TANGENCIAL Y CONO DE RECOGIDA

GS 2/50 FM OPT OIL
ASD013655

Código

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Uso	POLVO / LÍQUIDOS	
Número de fases	monofásico	
Voltaje	V	220-240
Frecuencia	Hz	50-60
Nº y tipo de motor	2x1 etapa HV	
Potencia	W	2200-2600 máx.
Depresión	mmH ₂ O	2380 FM OFF / 3800 FM ON
Caudal	m ³ /h	400 FM OFF / 220 FM ON
Capacidad del depósito	l	50
Superficie filtrante	cm ²	2960
Diámetro de entrada	mm	60
Nivel sonoro	dB(A)	72
Dimensiones (LxAxH)	mm	580x700x1150
Peso	kg	75

EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: MPVR10591
CONO RECOGIDA PARA EFECTO CYCLON



CÓDIGO: FTDP00285
CARTUCHO POLIÉSTER



CÓDIGO: SECC00187
CESTA METÁLICA



CÓDIGO: FTDP28755
FILTRO REJILLA



CÓDIGO: MPVR28723
DISCO BLOQUEO PARA FILTRO DE CARTUCHO Y REJILLA



ACCESORIOS OPCIONALES

Kit accesorios multiuso entrada Ø38-60 mm (3 m)	PMDT01227
Kit accesorios multiuso entrada Ø50-60 mm (4 m)	PMDT01228
Kit accesorios resistentes al aceite entrada Ø38-60 mm (4 m)	PMDT00928
Kit accesorios resistentes al aceite Ø50-70 mm (3 m)	PMDT00447

IPC ESPAÑA

c/Salvador Albert i Riera,7 - Parc 5.2 - Pol.Ind. Vallmorena - 08339 Vilassar de Dalt - Barcelona
T. 937 530 206 - info@ipccleaning.net - www.ipcworldwide.com/es