



Grupo de aspiracion compuesto de:

- Dos turbinas SIEMENS silenciosas con canal lateral, carece de transmisión, con motor trifasico con arranque estrella - triangulo, montado sobre base fija y con grado de protección IP55;
- Separador en plancha perfilada, contenedor en pintura epoxi, montado sobre base fija, camara filtrante con filtro estrella en tejido de alta retención de derivación industrial, deflector ciclonico para la separación mecanico-gravitacional del polvo, contenedor de polvo con bolsa de plastico, sistema de compensación de presión en saco de recogida de polvo, agitador de filtro manual;
- Cuadro electrico de mando con grado de protección IP55, realizado con norma CEI, con salida 12 Volt y esquema completo para el montaje;
- Raccords para enlace de tuberias.

Caracteristicas tecnicas

Potencia motor	Kw	2x5,5
Tension de alimentaci3n	V	380-400
Depresion max	mbar	360
Caudal de aire max	m ³ /h	1100
Caudal de aire @ 140 mbar	m ³ /h	805
Nivel sonoro	dB	78
Peso motor	kg	325
Dimensiones motor AxLxP	cm	125x59,5x96
Mod. DS D02 100 I		cod. D100
Capacidad camara filtrante	l	160
Capacidad contenedor de polvo	l	100
Superficie filtrante	cm ²	16.500
Peso separador	kg	57
Dimensiones separador AxLxP	cm	153x65x63
Mod. DS D02 125 I		cod. D125
Capacidad camara filtrante	l	210
Capacidad contenedor de polvo	l	125
Superficie filtrante	cm ²	35.000
Peso separador	kg	95
Dimensiones separador AxLxP	cm	157x80x72

Accesorios



Dispositivo electronico - sistema de arranque para 2 motores cod. IS02

Opcional
ver tambi3n
accesorios
en lapag. 30



Dispositivo autolim-
pieza filtro completo
con cuadro electrico
mod. 100 I cod. IS92
mod. 125 I cod. IS01



Parrilla y depresor
completo con 2
bolsas de plastico
mod. 100 I cod. IS05
mod. 125 I cod. IS07



Bolsa de plastico
mod. 100 I cod. IE601
mod. 125 I cod. IE602



Deflector ciclonico
mod. 100 I cod. IS08



Silencioso galvaniza-
do 100mm completo
con 2 manguitos
cod. IS11