



Accesorios

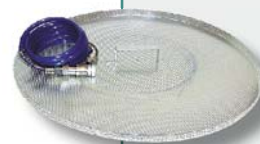


Dispositivo electrónico - sistema de arranque para 3 motores
cod. IS03

Opcional
ver también
accesorios
en la pag. 30



Dispositivo autolimpieza filtro completo con cuadro eléctrico
mod. 100 I cod. IS92
mod. 125 I cod. IS01



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



Bolsa de plástico :
mod. 100 I cod. IE601
mod. 125 I cod. IE602



Deflector ciclónico
mod. 100 I cod. IS08



Silencioso galvanizado ø 100mm completo con 2 manguitos
cod. IS11

Grupo de aspiración compuesto de:

- Tres turbinas SIEMENS silenciosas con canal lateral ,carece de transmisión, con motor trifásico, montado sobre base fija y con grado de protección IP55;
- Separador en plancha perfilada, contenedor en pintura epoxi, montado sobre base fija, cámara filtrante con filtro estrella en tejido de alta retención de derivación industrial, deflector ciclónico para la separación mecánico-gravitacional del polvo, contenedor de polvo con bolsa de plástico, sistema de compensación de presión, en saco de recogida de polvo, agitador de filtro manual;
- Cuadro eléctrico 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 tuberías.

Características técnicas

Potencia motor	Kw	3x2,2
Tensión de alimentación	V	380-400
Depresión max	mbar	320
Caudal de aire max	m ³ /h	942
Caudal de aire @ 140 mbar	m ³ /h	655
Nivel sonoro	dB	68
Peso motor	kg	157
Dimensiones motor AxLxP	cm	144x47,5x65
Mod. DS C03 100 I		cod. C100
Capacidad cámara 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 C03 125 I		cod. C125
Capacidad cámara filtrante	l	210
Capacidad contenedor de polvo	l	125
Superficie filtrante	cm ²	35.000
Peso separador	kg	95
Dimensiones separador AxLxP	cm	157x80x72