

Caja de purificación de aire CCD-IRC

CCD-1RC is design for free hanging applications to control light airborne dust/smoke in a contaminated air stream.



Nombre de producto	Caja de purificación de aire CCD-IRC
Nivel sonoro	75,6
Eficacia de filtración (%)	95
Consumo aire comprimido	
Instalación	Interior
Tipo de método de limpieza	Filtro desechable
Application	Polvo, Humo
Capacidad (Máx. caudal m3/h)	2550
Operating Temperature	Max. temperature of filtered media 80 Deg. C.
Voltaje (V)	230
Frecuencia (Hz)	50
Peso (kg)	51
Potencia (kW)	0,33



Humo



Polvo



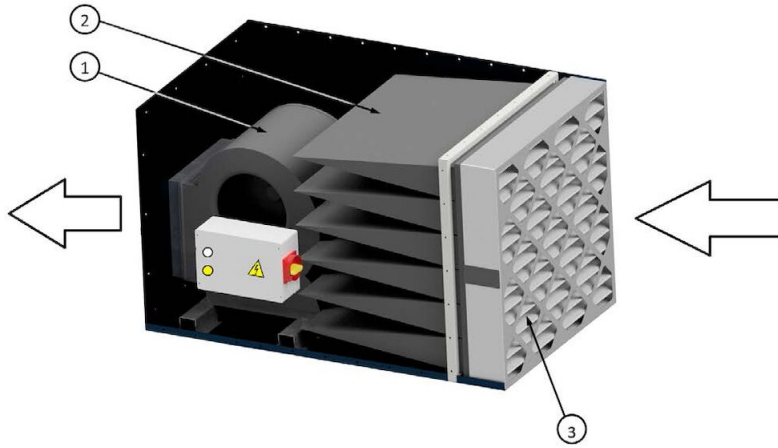
Caja de purificación de aire CCD-IRC

Nombre para ficha de datos	Modelo
Caja de purificación de aire sin indicador.	73000067
Caja de purificación de aire con indicador.	73000071

Caja de purificación de aire CCD-IRC

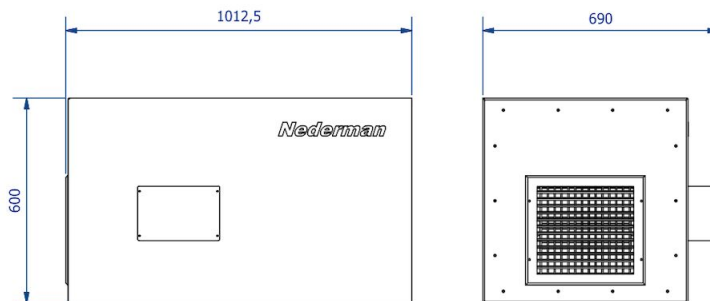
Accesorio		Referencia
	Filter 595 x 595 x 98 G4 (LJ10004)	73000094
	Bag Filter 595 x 595	73000095

Caja de purificación de aire CCD-IRC



Function

The function of the machinery is that the airborne particulate is drawn by the fan (pos. 1) into the air cleaner and through the filters (pos. 2) located at the front of the unit. The cleaned air is discharged at the rear of the unit via a double deflection grill (pos. 3).



Dimensions