

Cuestionario GO-CO de cartucho / limpieza de bolsas

GO-CO

Compañía:			
Contacto:			
Proyecto:		Industria:	
Teléfono:		FAX:	
Correo:			

1	Modelo de Válvulas Pulse-Jet	
2	Tiempo de pulso (ON) en [ms] (milisegundos)	
3	Tamaño de manífull (Largo/Ancho/Diámetro) o capacidad	
4	Presión operativa dentro del manífull (PSIG)	
5	Diámetro de la bolsa o ID del filtro de cartucho	
6	Largo de la bolsa	
7	Área en [ft ²] de la media filtrante de los cartuchos	
8	¿Tiene Venturis instalados?	
9	Relación de aire a tela [ft/min]	
10	Diseño de tasa de flujo de cartucho individual (CFM)	
11	Presión diferencial a través de filtros [inH ₂ O]	
12	Cartuchos o bolsas por flauta	
13	Longitud de la flauta [in]	
14	Diámetro de la flauta [in]	
15	Diámetro de los taladrados de la flauta [in]	
16	Curvas entre válvulas / flauta	
17	Altura de la flauta sobre la hoja del tubo [in]	
18	Factor de velocidad de limpieza (si es que es conocido)	
	* Cantidad de exceso de aire para proporcionar limpieza de medios filtrantes	

NOTA: Tener en cuenta que los datos suministrados serán utilizados como guía solamente. El diseño del sistema final permanece responsabilidad del fabricante del Colector de Polvo.