

SPÄNEX Silofilter und Filteraufsatz

SPÄNEX

Eine wirtschaftliche Lösung für Anlagen mit direkter Einblasung aller Absaugleitungen in das Spänesilo



- stabile, selbsttragende Konstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen,
- Auswahlmöglichkeit unter 5 Grundmaßen,
- geringer Platzbedarf durch variable Filterschlauchlängen,
- Filterflächen von 34 bis 271 m² pro Filtergerät,
- Filtermaterial der Kategorie G oder C zur Einhaltung der Reststaubwerte gemäß TRGS 553,
- montage- und wartungsfreundliche „Schnappringbefestigung“ der Filterschläuche,
- wetterfeste Außenverkleidung für Rückluft- oder Abluftbetrieb bei Aufsatzfilter,
- Wärmeisoler- und Schallschutzverkleidung für Filteraufsatz (Zubehör),
- elektrische Steuerung für Gesamtanlage einschließlich programmierter Filterabreinigung (Zubehör).
- Batterie-Aufstellung möglich

Technische Daten Filteraufsatz FA und Silofilter SF

	Filtertyp m ²	Filterfläche m ²	Grundfläche mm	Höhe mm		Gewicht kg	
				FA	SF	FA	SF
FA/SF I	1500	34	1506 x 1506	2.550	2.150	565	240
	2000	45		3.050	2.600	665	260
	2500	56		3.550	3.100	760	280
FA/SF II	1500	52	1506 x 2206	2.550	2.150	805	290
	2000	67		3.050	2.600	880	310
	2500	84		3.550	3.100	940	330
	3000	101		4.050	3.600	1.040	400
FA/SF III	1500	78	2206 x 2206	2.550	2.150	970	380
	2000	104		3.050	2.600	1.020	400
	2500	126		3.550	3.100	1.065	430
	3000	152		4.050	3.600	1.170	510
FA/SF IV	1500	105	2206 x 2906	2.550	2.150	1.060	510
	2000	135		3.050	2.600	1.095	530
	2500	169		3.550	3.100	1.120	560
	3000	203		4.050	3.600	1.210	630
FA/SF V	1500	141	2906 x 2906	2.550	2.150	1.420	570
	2000	180		3.050	2.600	1.460	600
	2500	226		3.550	3.100	1.510	630
	3000	271		4.050	3.600	1.630	720

Weitere Filtergrößen auf Anfrage

Ein Unternehmen
der Gruppe:

BRUNNER