

Entstaubungsprojekt

Entstaubung von Braunkohlesilos

Ein Silofilter der Baureihe INFA-MINI-JET AJM ist zur Entstaubung der pneumatischen Befüllung auf einem Silo installiert. Der automatisch abreinigende Rundfilter ist aufgrund des explosionsfähigen Produkts Braunkohle druckstoßfest bis 2 bar Ü ausgelegt.

Die Filterpatronen haben eine großzügig dimensionierte Gesamtoberfläche von 30 m², so dass auch während des Endschalls eine niedrige Filterflächenbelastung eingehalten werden kann.

Technische Daten

Filtertyp		AJM 900-1000-30 P
Staubart		Braunkohle
Filterfläche	[m ²]	30
Reststaubgehalt	[mg/m ³]	< 20

