

Keramikfilter

Artikel vom 19. März 2019
Spezielles Zubehör



Die Firmen Nolting und Glosfume sind eine Exklusiv-Partnerschaft für die Märkte der

Dach-Region und der Benelux-Länder eingegangen. Mit den Glosfume-Keramikfiltern werden alle aktuellen und auch zukünftigen Emissionsgrenzwerte eingehalten. Diese Feinstaubfilter arbeiten nach eigenen Aussagen mit mikroporösen Keramikfilterelementen für eine besonders hohe Abscheideleistung von bis zu 99,99 %. Das bedeutet in der Praxis oftmals Staubanteile < 1 mg/ Ncbm Rauchgas, also kaum noch nachweisbar. Die Filtersysteme können für alle Kesselfabrikate eingesetzt werden. Sehr interessant ist diese Lösung vor allem für den Sanierungsmarkt. Die Nachrüstung der Keramikfilter ist für alle bestehenden Biomasseanlagen, bei welchen Brennstoffe mit mittleren Feuchten zum Einsatz kommen, möglich. Dabei spielt das bestehende Kesselfabrikat keine Rolle. Glosfume hat den Angaben zufolge mittlerweile über 500 Anlagen in Kombination mit 30 verschiedenen Kesselfabrikaten im Einsatz. Im Vergleich zu bestehenden Filterlösungen muss keine aufwendige elektrische Hochspannung installiert werden. Ebenso besteht kein Risiko von Abbrand der Filteranlagen durch Funkenflug. Bei der Lösung mit einem Keramikfilter kann auf einen Vorabscheider verzichtet werden, dies spart Platz in den vorhandenen, meist kleinen Heizräumen. Nolting verweist darauf, dass mittlerweile sehr viel Knowhow und Erfahrung aufgebaut wurde und Kunden kompetent beraten werden.

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG

KR-Felder-Str. 1
A-6060 HALL IN TIROL
0043 5223 58500
info@felder-group.com
www.felder-group.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Höcker Polytechnik GmbH

Borgloher Str. 1
D-49176 Hilter
05409 405-0
info@hpt.net
www.hoecker-polytechnik.de
[Firmenprofil ansehen](#)

AL-Ko Therm GmbH

Hauptstr. 248-250
D-89343 Jettingen-Scheppach
08225 39-0
info.therm@alko-air.com
www.alko-airtech.com
[Firmenprofil ansehen](#)
