

FAQs zum Geruchsdämpfungs-System GDP

Wie oft muss ich das Filtermaterial wechseln?

Gar nicht! Das synthetische Filtermaterial ist verbrauchsfrei und kann mit klarem Wasser gespült werden. Die Substanz des Filtermaterials wird durch den Adsorptionsprozess (Anlagerung an großer Oberfläche) nicht zerstört.

Welche Größenvarianten des Geruchsdämpfungs-Systems sind verfügbar?

Das Geruchsdämpfungs-System gibt es in Größenvarianten mit Durchmessern von 100 mm bis 300 mm, je nach individuellen Anforderungen.

Für welche Bauwerke kann das Geruchsdämpfungssystem genutzt werden?

Die Geruchsdämpfungspatrone (GDP) kann in verschiedenen Bauwerken eingesetzt werden, um unangenehme Gerüche zu reduzieren. Dazu gehören unter anderem Entlüftungsrohre von Dachentlüftungen und Pumpwerken, Schachtentlüftungen und ähnliche Anlagen.

Wieviel Luft lässt das Geruchsdämpfungs-System durch?

Um einen optimalen Luftaustausch zu gewährleisten sind Angaben wie zu tauschendes Luftvolumen und Anzahl der Luftwechsel pro Stunde nötig, um die richtige Dimensionierung des Geruchsdämpfungs-Systems zu bestimmen.

Wie reinige ich das Geruchsdämpfungs-System GDP?

Für eine systemgerechte Reinigung reicht es, das ausgebaute Geruchsdämpfungs System mit klarem Wasser ab- und durchzuspülen.

Wie wird das Geruchsdämpfungs-System eingebaut?

Das Geruchsdämpfungs-System wird in das betroffene Abluftrohr, i.d.R. von oben, eingeschoben und mit der dazugehörigen Halterung fixiert.

Wie lange dauert der Einbau?

Der Einbau dauert je nach Einbaufall 10 Minuten bis 1 Stunde.