



Beschreibung

Rauchpatronen sind ein effizientes aber einfaches Werkzeug, um Bewegungen von Luft sichtbar zu machen. Vor allem bei der Überprüfung in Klima- und Lüftungsanlagen, sowie bei der Suche nach Leckstellen in Kanalsystemen kommt es zum Einsatz.

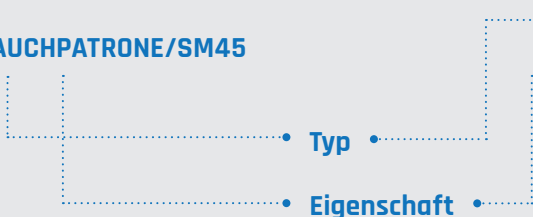
Die Rauchampulle gibt einen ausreichenden grau-weißen Rauch mit der gleichen Dichte wie die umgebende Luft ab. Dadurch ist es problemlos möglich, das natürliche Steigen und Fallen der Luftströmung zu beobachten. Auch in dunklen Ecken ist der Rauch deutlich sichtbar. Er ist zudem ionisiert und ölfrei.

Eigenschaften

Typ	Brennzeit	Rauchvolumen	Gewicht 1 Ampulle	Verpackungseinheit
SM45	45 s	2,5 m ³ /h	3 gr	10 x 10
SM65	65 s	8,5 m ³ /h	9 gr	10 x 10
SM150	3 - 4 min	17 m ³ /h	18 gr	10 x 5
SM240	3 - 4 min	55 m ³ /h	60 gr	10 x 5
SM300	6 - 8 min	400 m ³ /h	460 gr	6 x 1

Variantencode

RAUCHPATRONE/SM45



Rauchpatrone		
Brenndauer [Sekunden]		
45	65	150
240	300	

Hinweis

Stellen Sie die Rauchpatrone auf eine nicht-brennbare Stelle. Aktivieren die Ampulle mit der richtigen Rauchzeit. Lassen Sie die Ampulle niemals unbeaufsichtigt. airleben Rauchpatronen sind nur für den professionellen Gebrauch. Vermeiden Sie das Einatmen des Rauchs. Lüften Sie den Raum nach Gebrauch gut. Verwahren Sie die Rauchpatronen sicher vor Unbefugten. Zur Sicherheit stellen Sie vor Gebrauch Wasser für die Augen, Handschuhe und Feuerlöscher bereit.