

SCHIEDEL



Die Schiedel WAKAFLEX Dachdurchführung



ist eine umweltfreundliche, effiziente und moderne Alternative zu den traditionellen Dachdurchführungen aus Blei. Sie kann leicht gedehnt und geformt werden und ist geeignet für Stahl-Schornsteinsysteme.

www.schiedel.com

Bleifreie Dachdurchführungen – für mehr Gesundheit und Sicherheit



Die WAKAFLEX Dachdurchführung ist eine bleifreie Durchführung für Dächer zur Vermeidung von Undichtigkeiten. WAKAFLEX ist ein extrem flexibles Material und darüber hinaus sehr dehnbar. Es erfordert keine speziellen Werkzeuge oder Schweißarbeiten vor Ort. Es ist leicht zu schneiden und ist bestens geeignet für eine leichte und einfache Installation. Die Schiedel WAKAFLEX Dachdurchführung ist ein sehr langlebiges und umweltschonendes Produkt.

Vorteile:



1.
Umweltfreundlich.
Schiedel WAKAFLEX ist schadstofffrei und umweltverträglich.



2.
Bleifrei. Sowohl in der Produktion als auch vor Ort kommen Arbeiter nicht mit schädigenden Materialien in Kontakt.



3.
Leicht.
Schiedel WAKAFLEX ist leicht und einfach zu schneiden. Es lässt sich gut an die Gegebenheiten anpassen.



4.
Unempfindlich.
Gegenüber Umwelteinflüssen wie Sonne, Regen, Schnee und stark wechselnden Temperaturschwankungen.

Eigenschaften:

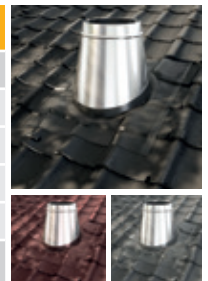
- Grundplattenmaterial: WAKAFLEX
- Verfügbare Farben: schwarz, grau, rot
- Konus: Edelstahl (unlackiert) oder verzinkter Stahl (lackiert)
- Erhältlich in Edelstahl, glänzend, matt und lackiert
- UV-Beständigkeit: gem. DIN 16726
- Brandverhaltensklasse: E

Die Schiedel WAKAFLEX Dachdurchführung ist eine spezielle Durchführung, bestehend aus zwei Schichten mit einem Aluminiumgitter dazwischen. Aufgrund seiner umweltfreundlichen Materialien müssen keinerlei Vorsichtsmaßnahmen in der Produktion oder beim Einbau getroffen werden. WAKAFLEX ist ein sehr leichtes Material, leicht zu schneiden und zu verarbeiten, somit sind keine Schweißarbeiten vor Ort notwendig. WAKAFLEX ist extrem UV-beständig.

Die WAKAFLEX Dachdurchführung gibt es mit schwarzer Schürze für Varianten mit glänzendem, mattem und schwarzem Konus

Angle	Ø 80	Ø 100	Ø 130	Ø 150	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 350
3°-15°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16°-25°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
26°-35°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
36°-45°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Rot und Grau sind auf Anfrage erhältlich.



SCHIEDEL

Schornsteine und Ofensysteme entwickelt für Ihr Leben.

Schiedel GmbH & Co. KG
Lerchenstraße 9, 80995 München, Deutschland
info.de@schiedel.com, www.schiedel.com

A **standard**
INDUSTRIES COMPANY