

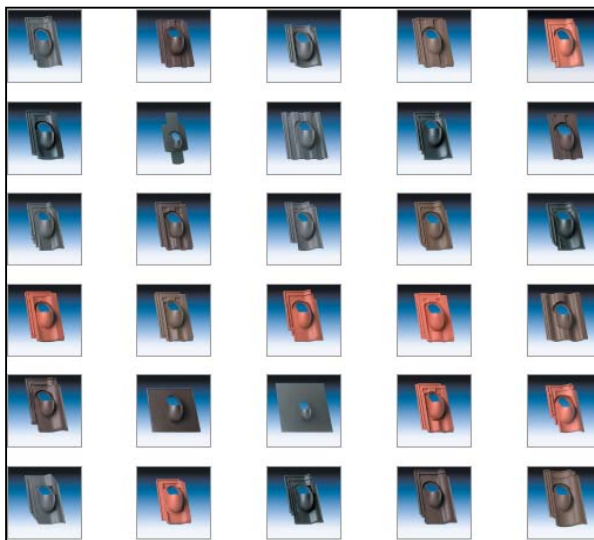
Technische Daten

Grundpfannen - Steildachdurchgänge

Einsatzbereiche

Klöber Steildachdurchgänge aus Hart-PVC dienen als Basisgrundpfanne für die Systemprodukte von Klöber.

Die Grundpfannen gibt es passend für über 400 Pfannenformen in allen gängigen Dachfarben.



Mit den Klöber Grundpfannen und den Systemprodukten lassen sich ventilatorbetriebene Bad- und Küchenentlüftungen, die Belüftung von Abwasserrohren sowie Antennendurchgänge und Abgasrohrdurchführungen in einer einfachen Art und Weise montieren.

| | |
|----------------|--|
| Material | Hart-PVC |
| Farbe | rot, dunkelbraun, hellbraun, grau, schwarz oder als Trend- oder Edelprogramm auf Anfrage |
| Verwendung | Grundpfanne für Abwasserrohrbelüftung + Fluenta® Grundpfanne für motorische Entlüftung in Küche und Bad + Venduct® Grundpfanne für Antennendurchführungen + Passio® Grundpfanne für Abgasrohrdurchführung System 70/110 oder 80/125 |
| Dachneigung | 20° - 50° außer für Artikel KE 3255 und KE 3035 von 10° - 40° Grundpfanne bei Verwendung von Fluenta® ab 5° |
| Beständigkeit | verrottungsstabil, witterungs-, frost-, und alterungsbeständig |
| Baustoffklasse | B 2 |
| Artikel-Nr. | Auf Anfrage |
| Durchmesser | 110 mm |
| Gewicht | zwischen 1 und 2 kg / Stück |
| Verpackung | 10 Stück/Karton |

Technische Änderungen vorbehalten! Stand 10/2005