

Technische Daten

Rovia®

Universeller Dachdurchgang

Einsatzbereiche.

Der Klöber Rovia®-Universaldachdurchgang dient der regensicheren Durchführung von Lüftungsleitungen, Abgasrohren oder Antennendurchgängen. Er empfiehlt sich für Anwendungen der Sanitär- oder Heizungsbranche, für die eine umfangreiche Lagerhaltung von über 400 Dachziegelmodellen unwirtschaftlich ist. Passgenau bietet sie zu fast allen Dachstein- und Tonziegeltypen umfangreiches Klöber Zubehör. Das mühelose und unkomplizierte Eindecken ist dabei mit dem Eindecken eines normalen Klöber Dachdurchgangs vergleichbar.



Umständliches Anformen, wie von Bleipfannen bekannt, entfällt ebenso, wie unschöne Bleiablaufspuren auf der Dachfläche. Selbst Durchdringungen im Reihenversatz sind schnell und unproblematisch zu realisieren. Die Verarbeitungshinweise sind zu beachten.



Material	Trageelement + Dom Hart-PVC / Schürze Weich-PVC	
Farben	rot (0150), braun (0247), anthrazit (0429)	
Abmessungen (B/H)	Pfannenbreite	425 mm x 450 mm
	Deckbreite	360 mm x 395 mm
Durchmesser	DN 125	
Einsatzbereich	passend zu allen gängigen Tonziegeln und Dachsteinen	
Dachneigungs- bzw. Einstellbereich	ca. 15°-45°	
Befestigung	auf Tragelattung mit zwei 4 mm Schrauben	
Beständigkeit	verrottungsstabil; witterungs-, frost-, und alterungsbeständig	
Artikel-Nr. Rovia®	KE 0500	Rovia® Universaldurchgang
Artikel-Nr. Zubehör	KE 0501	Rovia® Venduct® Raumentlüfter-Kondensatabf.
	KE 8058	Flexas® Anschluss-Schlauch (mit bestellen)
	KE 0502	Rovia® Abgasrohradapter für System 80/125
	KE 0503	Rovia® Antennendurchgang Passio®

Technische Änderungen vorbehalten! Stand 11/2005

