

Neu

Technische Daten

Venduct®

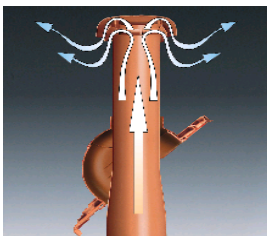
Raumentlüfter mit Kondensatabführung

Einsatzbereiche

Venduct® Dunstrohre für ventilatorbetriebene Küchen- und Sanitärventilatorbelüftungen sowie Abwasserrohrbelüftungen. Strömungsspezialisten haben eine Windkanal-Lösung entwickelt, die durch das effektive Strömungsverhalten in Verbindung mit reduzierter Wirbelbildung wesentlich mehr Leistung bietet.

Venduct® ist einsetzbar für jedes Dach aus Tonziegel, Betondachsteinen, Schiefer und Wellplatten.

Venduct® gibt es passend für über 400 Pfannenformen in allen gängigen Dachfarben.



Effektive Strömung

Die aerodynamische Entlüftung mit optimierter Rohrgeometrie, integriertem Luftleitring und Regenhaube reduziert Verwirbelungen auf ein Minimum und schützt gleichzeitig vor Schlagregen und Flugschnee. Das Rohrunterteil mit 100er oder 125er Anschluss ist ebenfalls strömungsoptimiert.

Neu:

Mit Kondensatabführung

Das spezielle Venduct® Rohr ist zusätzlich mit einer Kondensatsrinne ausgestattet, um anfallendes Kondensat sicher auf die Außenseite oberhalb der Dacheindeckung abzuführen.

Material	Hart-PVC	
Farbe	rot, dunkelbraun, hellbraun, grau, schwarz oder als Trend- oder Edelprogramm auf Anfrage	
Verwendung	passend zu Klöber-Grundpfannen: Geeignet für motorische Entlüftung für Küchen und Bad nach DIN 18017 oder als Abwasserrohrbelüfter nach DIN 1986 T 100	
Dachneigung	20° - 50° außer für Artikel KE 3255 und KE 3035 von 10° - 40°	
Schnelle Fixierung	Venduct® lässt sich durch seine patentierte Gelenkhaube bei jeder Steildachdurchführung ohne Werkzeug einfach und schnell lotrecht ausrichten und mit den Superdreh fixieren. Auf Grund der einfachen und schlagregensicheren Verbindung mit der Grundplatte ist jede Einstellung zwischen 10° und 50° möglich.	
Beständigkeit	verrottungsstabil, witterungs-, frost-, und alterungsbeständig	
Baustoffklasse	B 2	
Artikel-Nr.	KE 8009-1	KE 8008-1
Durchmesser	DN 100	Anschluss DN 125
Gewicht	ca. 1,2 kg/Stück	ca. 1,2 kg/Stück
Verpackung	10 Stück/Karton	10 Stück/Karton

Technische Änderungen vorbehalten! Stand 10/2005

© Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH & Co. KG Vervielfältigungen, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der Klöber GmbH & Co. KG

KLÖBER