Datenblatt

Steildach – Sanitärlüfter KW DN125 mm



Dachteile aus Metall und Kunststoff





Der Rhedach Steildachsanitärlüfter KW mit abnehmbarer Wetterkappe ist zum Eindeckmaterial passend in der Größe DN125 mm lieferbar.

Ein Ring innerhalb des Rohres leitet das Kondenswasser direkt auf die Eindeckung. Die Dachneigung und das Lattmaß sind stets anzugeben.

Der angegebene Rohrdurchmesser entspricht der DIN Größe der handelsüblichen HT-Rohre.

Der Lüftrer wird aus einem original Ziegel-/Betondachsteinmodell mit einem farblich abgestimmten PVC Durchgang gefertigt.

Individuelle Rohrlängen sind auf Anfrage lieferbar.

Die Herstellung in nicht mehr am Markt verfügbare Modelle ist möglich.

Mit Einbau der Rhedach Wetterkappe für motorisch betriebene Lüftungen, erhöht sich die Luftauslassöffnung um ca. 15%.

Die Rhedach Standard-Wetterkappe, verringert die Luftauslassöffnung um ca. 30%. Das Strömungsverhalten kann mit diesen Angaben berechnet werden.

Das Strömungsverhalten ist abhängig von

Leitungslänge

- Angeschlossenes Medium

- Leitungsverlauf

Abmessungen in mm

DN:	125
BDS / Dachziegel:	siehe Modell
Farbe Rohr:	siehe Modell
Rohrdurchmesser außen:	125
Rohrlänge oberhalb firstseitig:	150
Rohrlänge unterhalb traufseitig:	100
Druckverlust:	Siehe Druckverlustdiagramm
	Ouglität

Rhedach GmbH Dingdener Straße 177 46395 Bocholt

Telefon: 02871 / 29 440-22 Telefax: 02871 / 29 440-23

Info@rhedach.de