



Der Rhedach Steildachsantäre Lüfter mit abnehmbarer Wetterkappe ist zum Eindeckmaterial passend in den Größen DN 100 sowie DN 125 mm lieferbar. Die Dachneigung und das Lattmaß sind stets anzugeben. Die angegebenen Rohrdurchmesser entsprechen den DIN Größen der handelsüblichen HT-Rohre. Der Durchgang 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%. (nur für DN 125 lieferbar)
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:	100	125
BDS / Dachziegel:	Modellabhängig	Modellabhängig
Farbe Rohr:	Modellabhängig	Modellabhängig
Rohrdurchmesser außen:	110	125
Rohrlänge oberhalb firstseitig:	150	150
Rohrlänge unterhalb traufseitig:	100	100
Druckverlust:	Siehe Druckverlustdiagramm	

