



DN:	Abmessungen in mm		
	100	125	150
Rohr außen:	110	125	160
Rohrlänge 150:	150	150	150
Länge Gesamt 150:	206	221	236
Rohrlänge 500:	500	500	500
Länge Gesamt 500:	556	571	586

Der Rhedach Drainagelüfter, aus Hart PVC, ist mit einem Rohr in 150 mm und 500 mm Länge lieferbar. Die Wetterkappe ist mit 3 Schrauben befestigt und abnehmbar. Der Rohrdurchmesser kann in DN 100, 125, 150 geliefert werden. Es sind auch Sondermaße möglich.

Als Material wird UV-beständiges PVC verwendet.

Beim Einbau der Rhedach Flachdachwetterkappe für motorisch betriebene Lüftungen, DN125 bis DN200 möglich, erhöht sich die Luftauslassöffnung um ca. 15%.

Beim Einbau der Rhedach Standard-Flachdachwetterkappe, verringert sich die Luftauslassöffnung um ca. 30%.

Das Strömungsverhalten ist abhängig von -  
 - Leitungslänge  
 - Angeschlossenes Medium  
 - Leitungsverlauf

### Lüftungsquerschnitte

DN	Durchmesser außen in mm	Durchmesser innen in mm	Rohrquerschnitt in cm <sup>2</sup>	Standard Wetterkappe	Wetterkappe für motorische Entlüftungen
				Lüftungsquerschnitt in cm <sup>2</sup>	Lüftungsquerschnitt in cm <sup>2</sup>
100	110	106	88,20	52,92	-
125	125	121	114,93	68,96	132,17
150	160	155	188,60	113,16	216,89

