



| 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 mm geliefert werden. Es sind auch Sondermaße möglich. Als Material wird UV-beständiges PVC verwendet. Nach Absprache auch in Rhedach – Farben lieferbar.

Beim Einbau der Rhedach Flachdachwetterkappe für motorisch betriebene Lüftungen, DN125 und DN150 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 ² | Standard Wetterkappe Lüftungsquerschnitt in cm ² | Wetterkappe für motorische Entlüftungen Lüftungsquerschnitt in cm ² |
|-----|----------------------------|----------------------------|---------------------------------------|--|--|
| 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 |

