

## Schalldämmkulissen im Schalldämmrohr platzieren

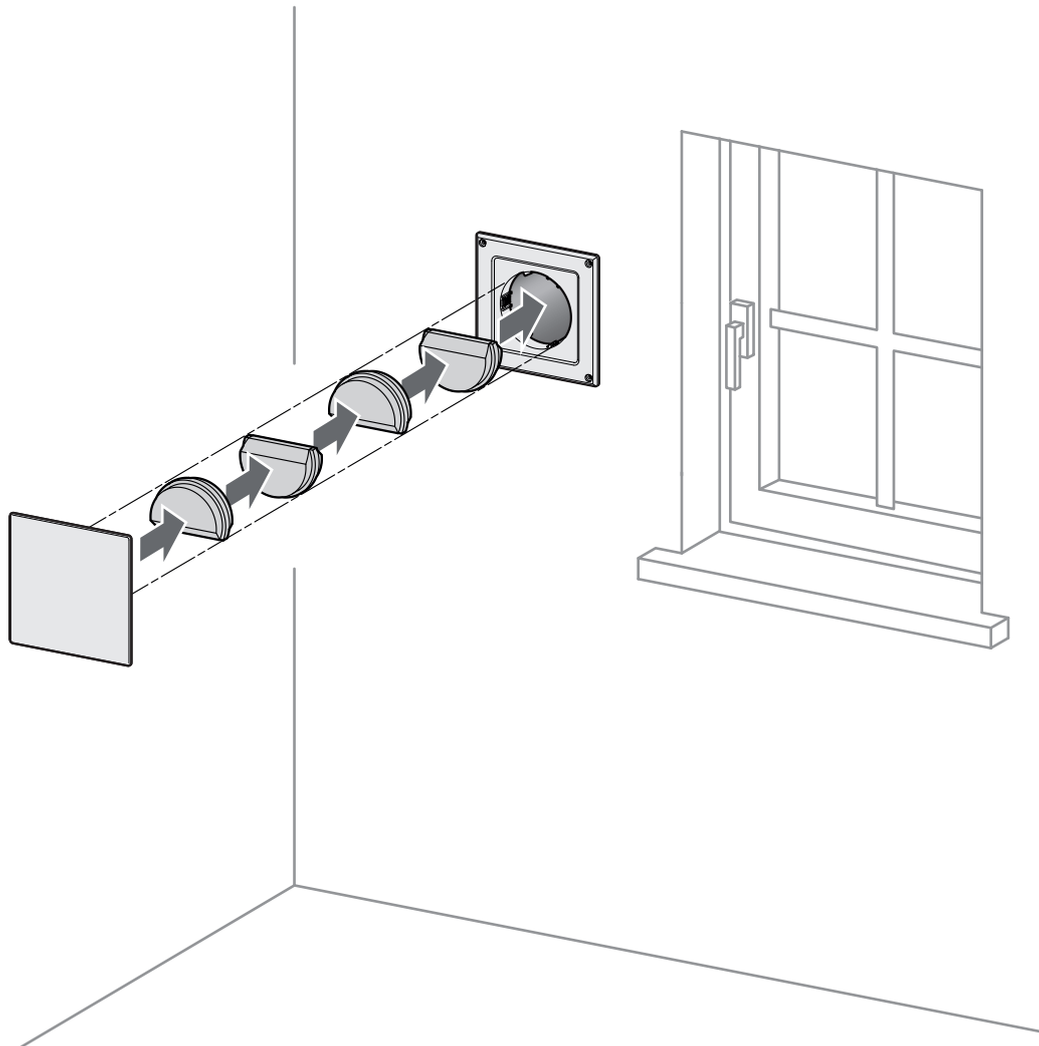
1. Schalldämmrohr und Laibungskanal EPP montieren  
(siehe Montage- und Bedienungsanleitung AEROTUBE DD 160, [H47.WANS010DE](#))

2. 2 bis 4 Schalldämmmodule gemäß Abbildung in das Schalldämmrohr schieben

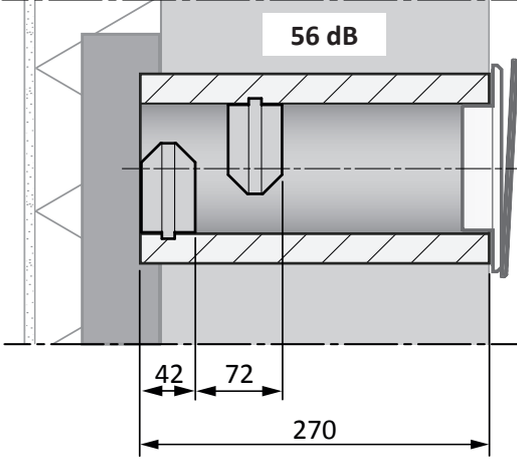
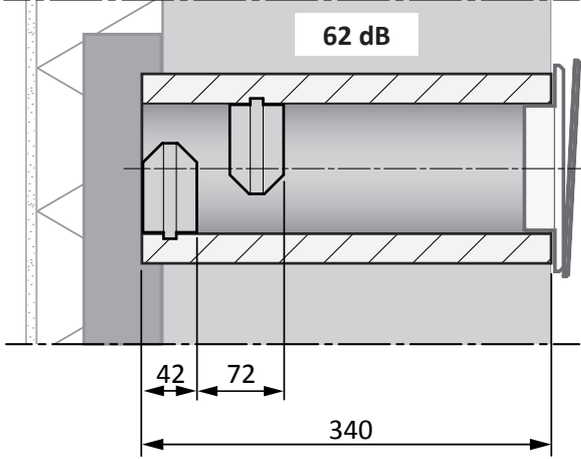
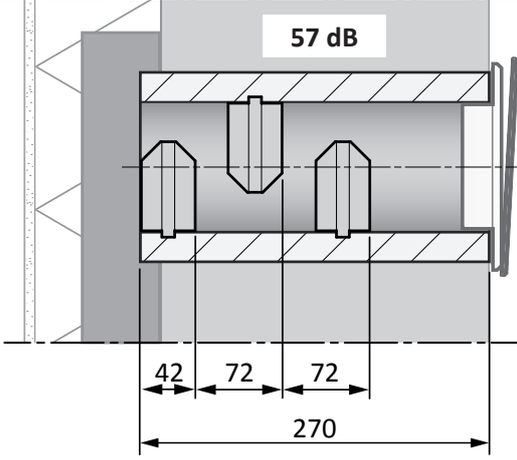
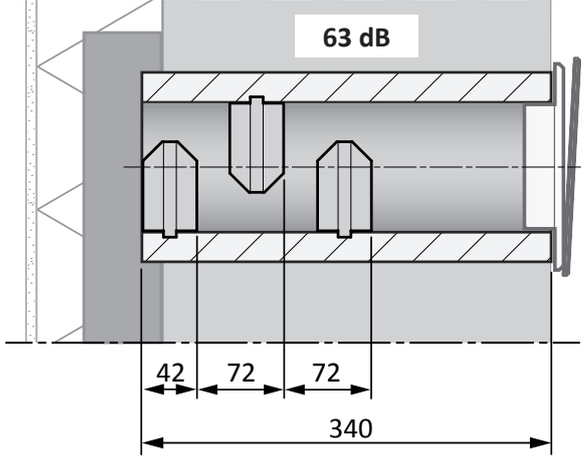
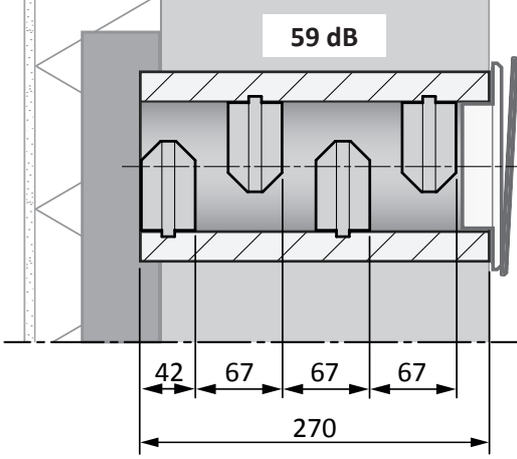
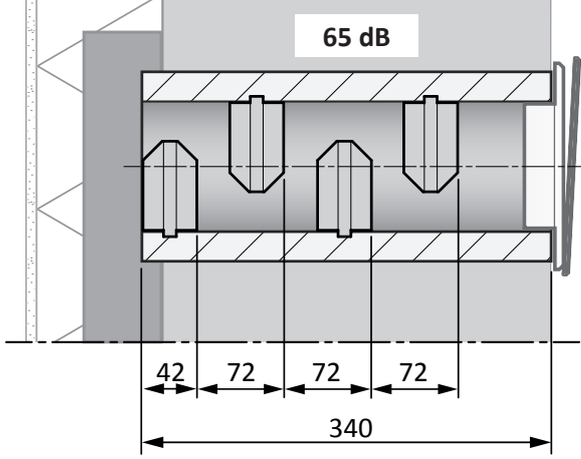


Achtung! Um die Funktion des Lüftungsgerätes gewährleisten zu können, müssen die Maße eingehalten werden (siehe Technische Daten)

3. Innenblende montieren (siehe Montage- und Bedienungsanleitung AEROTUBE DD 160, [H47.WANS010DE](#))



Technische Daten

Anzahl SK <sup>1</sup>	Maße und Schalldämmung $D_{n,e,w}^2$	
2	 <p>56 dB</p> <p>42 72</p> <p>270</p>	 <p>62 dB</p> <p>42 72</p> <p>340</p>
3	 <p>57 dB</p> <p>42 72 72</p> <p>270</p>	 <p>63 dB</p> <p>42 72 72</p> <p>340</p>
4	 <p>59 dB</p> <p>42 67 67 67</p> <p>270</p>	 <p>65 dB</p> <p>42 72 72 72</p> <p>340</p>

<sup>1</sup> SK = Schalldämmkulisse

<sup>2</sup> gemessen mit Innenblende E18; 7,5 mm Kippspalt