

Abluftventil ZXT-100AV

Allgemeines

Die Ventile rosten nicht, sind mit stromlinienförmigen Drosselvorrichtungen versehen und zeigen gute Eigenschaften in Bezug auf Geräuschpegel, Luftwiderstand und Kapazität. Das Eigengeräusch ist sehr gering. Die Ausführung des Ventils und eine Dichtung verhindern eine Verschmutzung von Decke und Wand.

Technische Daten

| | |
|----------------------|----------------------------------------------------|
| Anschlussdurchmesser | 100 mm |
| Einbauweise | Unterputz in Einbaurahmen MR 100 (Fabr. Wolter) |
| Farbe | weiß, Sonderfarbton |
| Antrieb | thermoelektrisch |
| Spannung | 230 V/AC |
| Strom | 0,7 A max. 0,025 A Dauerbetrieb |
| Nachlaufzeit | ca. 3,5 min |
| Einschaltverzögerung | 1 min |
| Schutzart | IP20 |
| Material | ABS |

Reinigung

Ventile mit gewöhnlichen Reinigungsmitteln säubern.

Einstellung

Die Grundentlüftung und die Bedarfsentlüftung können durch Drehen der Ventilteller eingestellt werden.

Stand: November 2012
Änderungen vorbehalten.



Maße

