



## IFSR75001 - flexibles Lüftungsrohr aus Kunststoff

### **Beschreibung:**

Das flexible Lüftungsrohr ist für Lüftungsleitungen, Lufttechnische Einrichtungen und rekuperative Systeme bestimmt. Die Innenwand ist mit einem Schimmel- und Bakterienchutz versehen. Die Enden der Rohrleitung sind mit Abdeckkappen versehen. Diese verhindern das Eindringen von Schmutz.

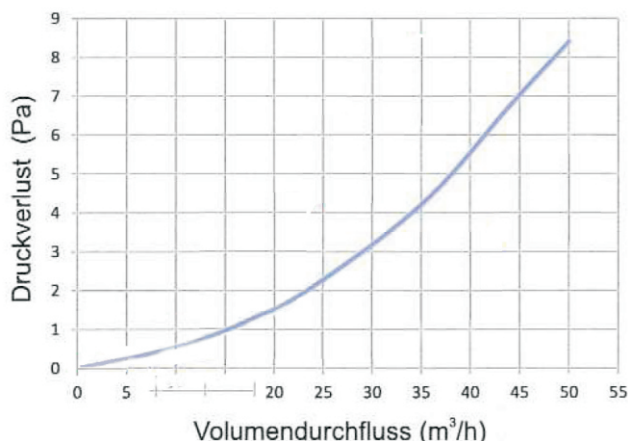
### **Material:**

- Außen- und Innenwand aus PE-DH
- Innenwand zusätzlich mit antibakterielle und antischimmelnde Additive

### **Temperaturbeständigkeit:**

- Betriebstemperatur: -20° bis +50°C
- Lagertemperatur: -40° bis +60°C
- Montagetemperatur: -5° bis +50°

**Diagramm des Druckverlusts / 1 m.**



**Das aktuelle Bestellformular können wir Ihnen per E-Mail senden  
oder Sie finden dieses auf unserer Homepage unter Downloads.**