

airleben[®]

Rohrschalldämpfer

Kunststoff PPs



**exzellente
Dämpfungsqualität**



**hohe
Energieeffizienz**



**geringes
Gewicht**

Ausführung

- Standarddichtheitsklasse LDK D nach DIN EN 15727
- Standarddruckbereich +/- 1.000 Pa
- Standardlänge 500 mm, 1000 mm, 1500 mm
- Standardnennweite NW 110, NW 125, NW 160, NW 200, NW 250, NW 315, NW 400
- Packungsdicke 50 mm aus verrottungssicherer und feuchtigkeitsabweisender Steinwolle
- abriebfeste schwarze Glasseidenabdeckung für Luftgeschwindigkeiten bis zu 20 m/s
- Glasseide ist fungizid nach VDI 6022 ausgestattet
- Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C,
- nicht für den Außenbereich geeignet
- empfohlene Anströmgeschwindigkeit 4 - 8 m/s



Einsatzmöglichkeiten

Rohrschalldämpfer aus Kunststoff mit rundem Anschluss zur Reduzierung von Geräuschen in runden Abluftleitungen sowie für den Einbau in raumluftechnischen Anlagen.

Info und Bestellung:

Tel.: +49 (0) 341 234602-0

Fax.: +49 (0) 341 234602-111

E-Mail: info@airleben.de

oder unter:

www.airleben.de

