

1 LUFTDURCHLÄSSE, GITTER UND DACHHAUBEN

Kleine durchlässe
Serie SR 149 - Kunststoff

Artikelnummer: SR 149 Ø125

SR 149 ist ein Tellerventil aus Kunststoff für Zu- und Abluft in weiß, RAL 9010 matt für Wand- und Deckenmontage.



Produktvorteile

- ✓ Für Zu- und Abluft geeignet
- ✓ Wand- und Deckenmontage
- ✓ Befestigung mit beigefügtem Einbaurahmen

Produktbeschreibung

Das Tellerventil SR 149 ist für die Anwendung in der Zu- und Abluft geeignet und kann in der Decke und in der Wand installiert werden. Die Einstellung der gewünschten Luftmenge erfolgt durch einen verstellbaren Kern, der nach der Einstellung mit einer Kontermutter fixiert wird.

Anwendungsbereiche

Neubau, Renovierung, Büro- und Gewerbeimmobilien, Abluftsysteme, Bildungseinrichtungen

Funktionsprinzip

Das Tellerventil SR 149 verfügt über einen einstellbaren Kern, um den Luftstrom vor Ort anzupassen. Die Einstellung der gewünschten Luftmenge erfolgt durch einen verstellbaren Kern, der nach der Einstellung mit einer Kontermutter fixiert wird.

Hauptmerkmale

- Polypropylen, weiß, RAL 9010
- Luftmenge einstellbar und mit Kontermutter arretierbar
- Befestigung mit beigefügtem Einbaurahmen

Aufstellort

Wand- oder Deckenmontage, Befestigung mit einem beigefügten Einbaurahmen.

Produktbeschreibung Zubehör

- SR 135 : Stahl Epoxidharzbeschichtung weiß RAL 9010.
- SR 143 : Stahl Epoxidharzbeschichtung weiß RAL 9010.
- SR 145 : Stahl Epoxidharzbeschichtung weiß RAL 9010.
- SR 149 : weißes Polypropylen.
- Befestigung mittels standard oder verlängertem Anschlussstutzen mit Krallen (geeignet für Montagen in Gipskartonplatten).
- Einstellbarer Mittelpunktluftauslass.
- Verriegelung der Position nach Einstellung durch Kontermutter.
- Außenring mit Dichtung (SR 143, SR 145 und SR 149).
- SR 135: Der zentrale Kern ist mit einem schallabsorbierenden Material ausgestattet, das einen niedrigen Geräuschpegel gewährleistet.

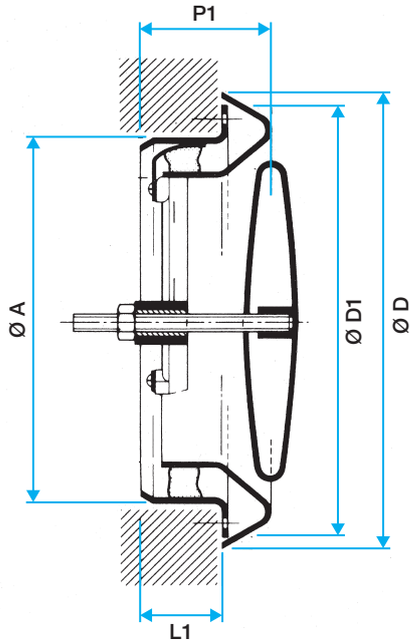
2 LUFTDURCHLÄSSE, GITTER UND DACHHAUBEN

Kleine durchlässe
Serie SR 149 - Kunststoff

Artikelnummer: SR 149 Ø125

Maße und Gewicht

Ø B (mm)	125
Ø C (mm)	100
Ø D (mm)	170
Ø D1 (mm)	155
Ø Anschluss (mm)	125



Bouche SR 149 avec manchette

Lufttechnische Daten

Komfortluftmenge (m³/h) für Lw < 35 dB(A)	100
---	-----