

1 LUFTDURCHLÄSSE, GITTER UND DACHHAUBEN

Tellerventile
Serie SR 149 - Kunststoff

Artikelnummer: A11001999
SR 149 Ø200

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

Aufstell-Einbauort

Wand- oder Deckenmontage, Befestigung mit einem beigefügten Einbaurahmen.

Produktbeschreibung Zubehör

- SR 135: Stahl, epoxidharzlackiert, weiß RAL 9010.
- SR 143: Stahl, epoxidharzlackiert, weiß RAL 9010.
- SR 145: Stahl, epoxidharzlackiert, weiß RAL 9010.
- SR 149: Polypropylen, weiß.
- Befestigung mit Standard- oder verlängerter Manschette mit Krallen (geeignet für Gipskartonmontage).
- Einstellbarer Mittelkern.
- Positionssperre nach Einstellung durch Kontermutter.
- Außenring mit Dichtungsring (SR 143, SR 145 und SR 149).
- SR 135: Der Mittelkern ist mit einem Schalldämpfer ausgestattet, der einen niedrigen Geräuschpegel gewährleistet.

Maße und Gewicht

Ø B (mm)	200
Ø C (mm)	170
Ø D (mm)	240
Ø D1 (mm)	220
Ø Anschluss (mm)	200

2 LUFTDURCHLÄSSE, GITTER UND DACHHAUBEN

Tellerventile
Serie SR 149 - Kunststoff

Artikelnummer: A11001999
SR 149 Ø200

Lufttechnische Daten

Komfortluftmenge (m³/h) für Lw < 35 dB(A)	190
---	-----