

# 1 LUFTDURCHLÄSSE, GITTER UND DACHHAUBEN

Tellerventile  
Serie SR 143 - Stahlblech

Artikelnummer: A11052226  
SR 143 Ø100

SR 143 ist ein Tellerventil für Abluft in weiß, RAL 9003 matt 30% für Wand- und Deckenmontage.



## Produktvorteile

- ✓ Für Abluft geeignet
- ✓ Wand- und Deckenmontage
- ✓ Befestigung mit beigefügtem Einbaurahmen
- ✓ Einbaurahmen für Gipskartondecken optional erhältlich

## Produktbeschreibung

Das Tellerventil SR 143 ist für die Anwendung in der 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.

Die Befestigung erfolgt mit einem beigefügten Einbaurahmen, für den Einbau in Gipskartondecken ist optional ein separater Einbaurahmen erhältlich.

## Anwendungsbereiche

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

## Funktionsprinzip

Das Tellerventil SR 143 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

- verzinktes Stahlblech mit Epoxidlack, weiß, RAL 9003 matt 30%
- Luftmenge einstellbar und mit Kontermutter arretierbar
- Befestigung mit beigefügtem Einbaurahmen

## Aufstell-Einbauort

Wand- oder Deckenmontage, Befestigung mit einem beigefügten Einbaurahmen, Einbau in Gipskartondecken mit optionalem Einbaurahmen.

## Produktbeschreibung Zubehör

Anwendung:

- Nur Rückführung.
- Für jede Anwendung von einfacher oder doppelter Belüftung in kleinen Geschäftsräumen.
- Wand- oder Deckenmontage.

Beschreibung:

- Weißer Epoxidlackstahl RAL 9010.
- Außenring mit Dichtung.
- Verstellbare zentrale Kernblende.

## 2 LUFTDURCHLÄSSE, GITTER UND DACHHAUBEN

Tellerventile  
Serie SR 143 - Stahlblech

Artikelnummer: A11052226  
SR 143 Ø100

### Maße und Gewicht

L (mm)	40
L1 (mm)	50
L2 (mm)	130
P1 (mm)	90
Ø A (mm)	100
Ø D (mm)	132
Ø Anschluss (mm)	100

### Lufttechnische Daten

Komfortluftmenge (m³/h) für Lw < 35 dB(A)	80
---	----

### Zubehör

Bezeichnung	Artikelnummer
Einbaurahmen für Gipskarton Ø100 für SR 143 und SR145	A11053356