

rotec Schalldämmendes Türgitter für Wohnungsbau

Material

- Hergestellt aus Aluminiumprofilen: AlMgSi 0,5 (gemäß EN 12020-2)
- Schalldämmendes Material: Kunststoffschäum
- Endkappen aus ASA-Polymer Typ Luran S (farbecht, witterungs- und UV-beständig)
- Endkappen in Grau, Schwarz, Creme oder Weiß erhältlich

Maße

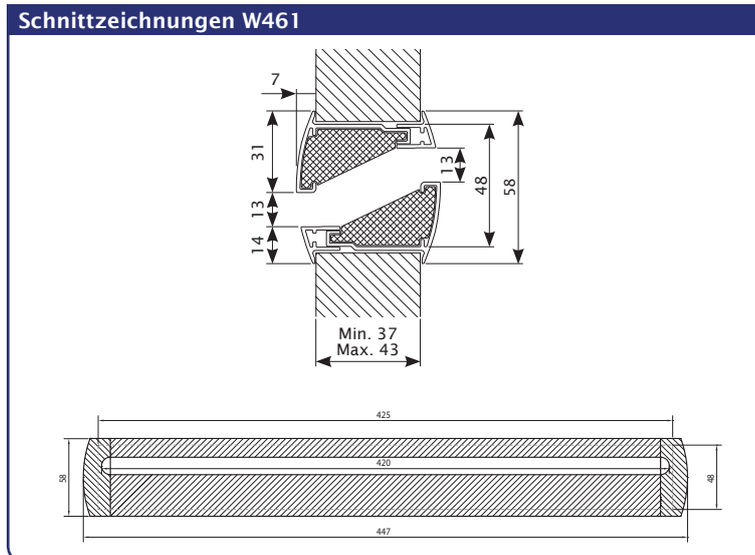
- Länge: 425 mm
- Höhe: 48 mm
- Türstärke: 37 bis 43 mm

Verfügbare Modelle

- Das Silendo® ist standardmäßig in der Größe 425 x 48 mm in folgenden Standardfarben erhältlich: Renson Standardfarbe WEIß (mit passenden weißen Endkappen), RAL 8019 (schwarze Endkappen) und naturfarben (graue Endkappen)
- Weitere Farben auf Anfrage erhältlich.
- Befestigung nicht sichtbar

Typische Anwendungsbereiche

- Büros, Handel, Toilettentüren, Innentüren



Technische Daten	Silendo®
Luftdurchlass	(EN 13141-1)
Q bei 1 Pa	17,7 m³/h
Q bei 2 Pa	25,1 m³/h
Q bei 10 Pa	56,1 m³/h
Q bei 20 Pa	79,4 m³/h
Komfort	(EN ISO 140-10, EN ISO 717-1)
Schalldämmung $D_{n,e,w}$ (C;C _{tr})	32 (0;-2) dB
Technische Daten	
Optischer freier Querschnitt	27%
Physischer freier Querschnitt	27%
Farben	
E6/EV1 eloxiert	•
Renson Standardfarbe WEIß	•
RAL 8019	•

