

# 461AK

Silendo® akoestisch deurrooster voor residentiële toepassingen

DEURROOSTER

ALUMINIUM



## MATERIAAL

- Akoestisch dempingmateriaal: absorberend kunststofschuim
- Kopschotten: in ASA polymeer type Luran S [kleurecht, weer- en UV-bestendig]
- Kopschotten: verkrijgbaar in grijs, zwart of wit

## AFMETINGEN

- Lengte: 425 mm
- Hoogte: 48 mm
- Deurdikte: min. 37 tot max. 43 mm

## BEVESTIGING

- Click-systeem

## TECHNISCHE GEGEVENS

Alle eigenschappen zijn geldig voor de standaard uitvoering van het rooster, tenzij anders vermeld.

Debiet	[EN 13141-1]
Q bij 1 Pa	17,7 m³/h
Q bij 2 Pa	25,1 m³/h
Q bij 10 Pa	56,1 m³/h
Q bij 20 Pa	79,4 m³/h
Comfort	[EN ISO 140-10, EN ISO 717-1]
Geluidsdemping $D_{n,R,W}$ [C;C <sub>r</sub> ]	32 [0;-2] dB
Technische gegevens	
Visuele vrije doorlaat	27 %
Fysische vrije doorlaat	27 %
Kleuren	[EN 13501-2]
Natuurkleurig geanodiseerd	01046111
Renson Standaard WIT	01046116
RAL 8019	01046117

## TECHNISCHE TEKENINGEN

