



ALF

Wand- en kanaalrooster

ALF

Wand- en kanaalrooster



Productomschrijving:

- ALF** 45° uitblaas, schoepdikte 4mm, schoepsteek 12,5mm
- ALF12** Schoepsteek 12mm
- ALF15** Schoepsteek 15mm
- 2ALF** Voorzien van een tweede instelbare rij schoepen
- ALF2** Naar twee zijden uitblazend rooster
- ALF(C)** Rooster zonder omranding
- OBSS** Met inbussleutel bediende volumeregelaar
- DT-2M** Aftapregister in het kanaal gemonteerd

Introductie

De Waterloo roosters met vaste schoepen zijn geschikt voor kanaal-, wand- en vensterbanktoepassingen. Ze hebben uitgebreide mogelijkheden om aan veel verschillende luchttechnische en architectonische eisen te voldoen. De range is verkrijgbaar met een grote variëteit aan speciale opties en aanpassingen.



Technische gegevens

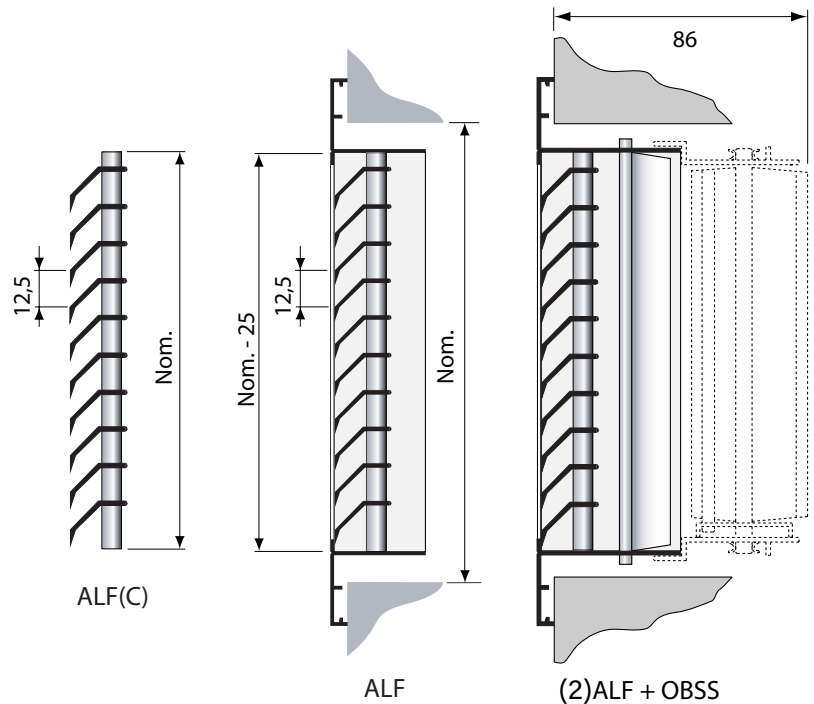


Afwerking

Natuurlijk geanodiseerd
Andere kleuren op aanvraag mogelijk

Gewichten

ALF	10,0 kg/m ² oppervlak
OBSS	9,5 kg/m ² oppervlak
DT-2M	9,0 kg/m ² oppervlak



Bestelvoorbeeld

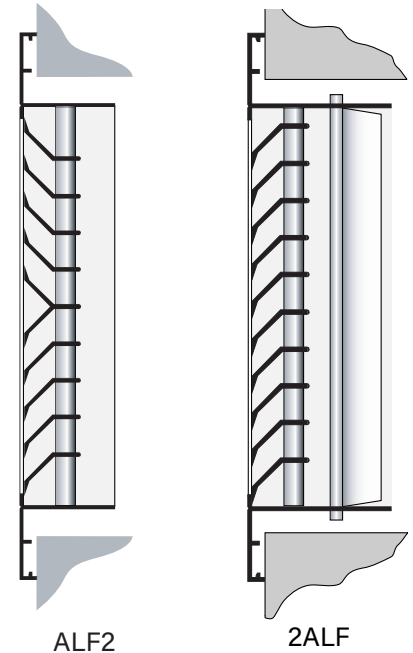
ALF/1000x150/ANOD/R25/SF/OBSS

Rooster type
 Nominale breedte
 Nominale hoogte
 Afwerking
 Rand
 Bevestigingsmethode
 Optie

Bevestigingsmethoden

SF (schroefbevestiging)
 CF (veerbevestiging)
 AFCF (AF-inbouwframe met veerbevestiging)
 NF (geen bevestiging)
 IF (IF-inbouwframe tbv cores)

*HS (verborgenschroef is niet toepasbaar bij ALF-roosters)



Afmetingen

Minimum afmetingen - 100 x 70 mm
 Maximum afmetingen - 1500 x 800 mm
 Grote lengtes roosters zijn in delen leverbaar



OC Waterloo
Ondernemersweg 2
7451 PK Holten

T 0548-374 375
E info@oc-waterloo.nl