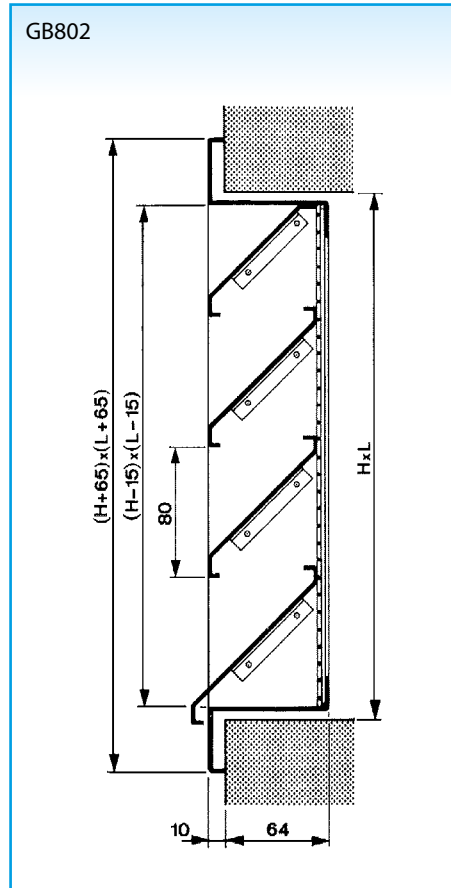
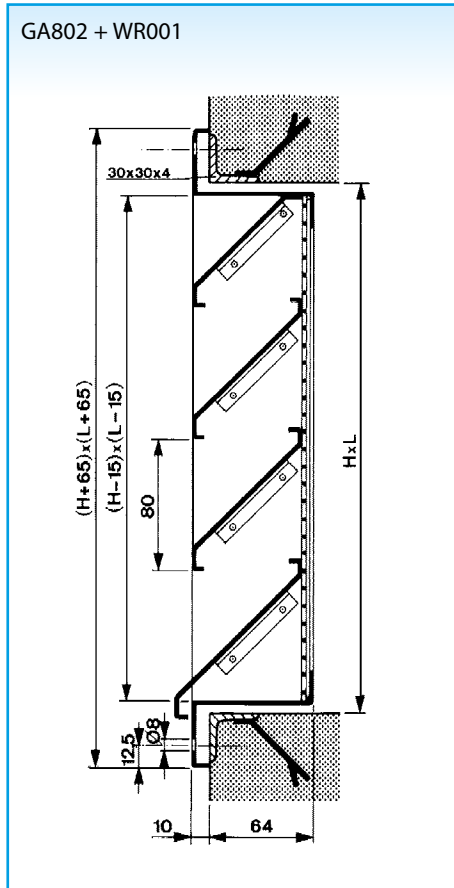


STALEN BUITENMUURROOSTER G-800

Doorsnede / Maatvoering



Alle afmetingen in mm



Toepassing

Het buitenmuurrooster type G-800 is geschikt voor wandmontage voor aanvoer of afvoer van grote lucht volumes in verwarmings-, ventilatie- of luchtbehandelingsinstallaties. De horizontale schoepen zijn zodanig gevormd en geplaatst dat regeninslag wordt geminimaliseerd.

Technische informatie

Eigenschappen

- horizontale schoepen onder 45°
- afstand schoepen = 80 mm
- zowel geschikt als toe-, af- en doorvoerrooster
- regeninslagvrij
- verkrijgbaar in stappen van 1 mm in lengte en stappen van 10 mm in hoogte
min L = 200 mm
min H = 300 mm
max (L x H) 2300 x 2200 of 2200 x 2300
Groter: enkel verkrijgbaar in meerdere delen

Uitvoering

- omranding en schoepen vervaardigd uit gegalvaniseerd plaatstaal
- op aanvraag in RAL-kleur gemoffeld

Bestekomschrijving

Voorbeeld:

Stalen buitenmuurrooster voor grote luchtdebieten met vaste horizontale schoepen uit gegalvaniseerd plaatstaal. Regeninslagvrij, voorzien van een regendrempel en een glasvezel muggengaas aan de achterzijde.

Type: GB802
nom. afm. (L x H) ... x ... mm

Toebehoren

WR001: montageframe uit profielstaal (30 x 30 x 4 mm), voorzien van inmet-selankers

Montage

- de roosters worden in de wand bevestigd door middel van schroeven
- bij de uitvoering GA zijn de schroefgaten reeds aangebracht in de omranding
- bij gebruik van het montageframe (WR001) dient men het frame op de werf samen met het rooster te boren

Hoe bestellen

GA802, afmeting 1000 x 1000 mm met montageframe WR001

a) Rooster

G	A	8	0	2	-	-	1	0	0	0	1	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Nom. lengte (mm) Nom. hoogte (mm)

-: gegalvaniseerd staal
F: geschilderd

:- standaard
L: eindstuk links
R: eindstuk rechts
M: Middenstuk

0: rooster zonder gaas
2: rooster met grijs glasvezel muggengaas 1,6 x 1,4 mm
3: rooster met verzinkt stalen draadgaas, maasopening 12,7x12,7mm
4: rooster met RVS draadgaas, maasopening 11,7 x 11,7 mm

A: omranding met schroefgaten
B: omranding zonder schroefgaten

b) Montageframe

W	R	0	0	1	-	-	1	0	0	0	1	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

L

H

Leverbare uitvoeringen

- GA800: rooster zonder draadgaas en met schroefgaten in de omranding
- GB800: rooster zonder draadgaas en zonder schroefgaten
- GA802: rooster met grijs glasvezel muggengaas en schroefgaten in de omranding
- GB802: rooster met grijs glasvezel muggengaas en zonder schroefgaten in de omranding
- GA803: rooster met verzinkt draadgaas en schroefgaten in de omranding
- GB803: rooster met verzinkt draadgaas en zonder schroefgaten in de omranding
- GA804: rooster met RVS draadgaas en schroefgaten in de omranding
- GB804: rooster met RVS draadgaas en zonder schroefgaten in de omranding