

YGT

Zichtdicht buitenluchtrooster

Buitenluchtrooster YGT

Zichtdicht buitenluchtrooster



Introductie

De Waterloo buitenluchtroosters YGT zijn, door de Y-vormige schoepen, geschikt voor toepassing in bijvoorbeeld transformatorstations. Door de schoepen op deze manier te plaatsen voorkomt dit het doorsteken van voorwerpen en is het rooster tegelijkertijd zichtdicht. Ze zijn vervaardigd uit aluminium profielen.

Door de speciale schoepvorm met waterkering wordt, bij een goede selectie, de kans op regeninslag tot een minimum beperkt. Het rooster kan geleverd worden met twee types randen, een flensrand of geschikt voor inbouw. Het rooster wordt standaard voorzien van kunststof vogelgaas aan de achterzijde. Andere soorten gaas zijn ook mogelijk.

Er is ook een optie om de onderste schoep te voorzien van een lekdoorpel. Bij grotere afmetingen wordt het rooster in delen geleverd. Bij deling over de breedte wordt het rooster voorzien van dilatatievoegen om de optredende uitzetting bij temperatuurveranderingen op te vangen.

Productomschrijving:

YGT-EF Buitenluchtrooster met flensrand

YGT-RF Buitenluchtrooster voor inbouw

Eigenschappen

- Regeninslagvrij
- Zichtdicht
- Standaard voorzien van kunststof vogelgaas

Gaassoorten

Kunststof vogelgaas

Gegalvaniseerd vogelgaas

RVS vogelgaas

Aluminium insektengaas

RVS insektengaas



Afwerking

Natuurlijk geanodiseerd
Andere kleuren op aanvraag mogelijk

Afmetingen

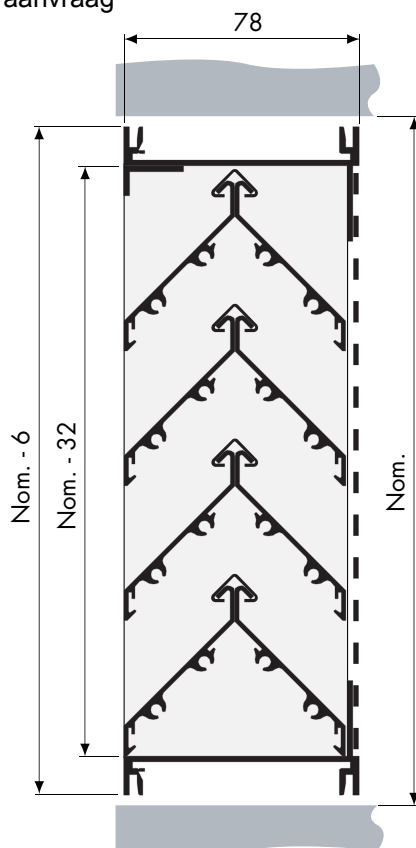
Nom. W 200 - 1200 mm
Nom. H 115 - 1275 mm

Bevestigingsmethode

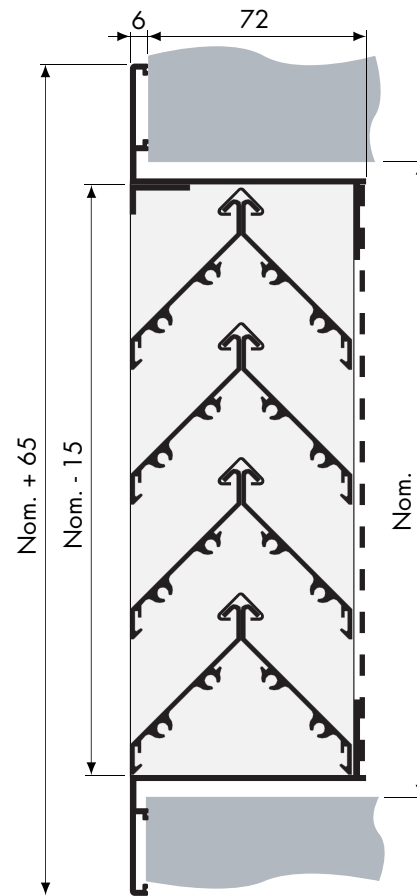
SF (schroefbevestiging)
MB (montage set)
NF (geen bevestiging)

Selectie

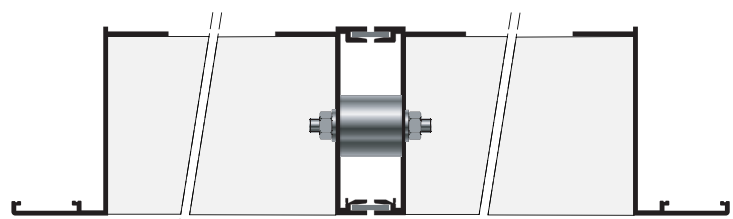
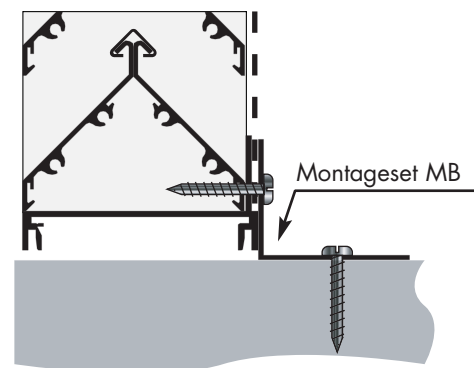
Selectie op aanvraag



YGT-RF



YGT-EF



Gedeelde YGT over Nom. W
voorzien van een dilatatievog

Bestelvoorbeeld

YGT-EF/800x500/ANOD/EF/MB

Rooster type _____
Nominale breedte _____
Nominale hoogte _____
Afwerking _____
Rand _____
Bevestigingsmethode _____

Vrije doorlaat

YGT

17% - 45%



OC Waterloo
Ondernemersweg 2
7451 PK Holten

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