

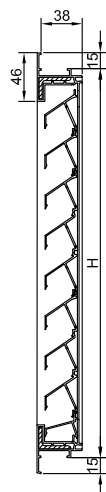
DucoGrille Solid ++ G 30Z & M 30Z

DucoGrille Solid ++ 30Z is een inbraakwerend muurrooster dat bestaat uit twee verschillende types: een inbouw variant (G) en een opbouw variant (M). Beide types zijn vervaardigd uit aluminium extrusieprofielen. De 'stapelbare' lamellen worden gecombineerd met een versterkt kaderprofiel. Dit maakt de roosters **inbraakwerend tot klasse 2***, in overeenstemming met de Europese norm. De geperforeerde lamellen doen dienst als insectenwering. De "Z"-vormige lamel zorgt voor een strak design.

* DucoGrille Solid ++ 30Z heeft met succes alle proeven doorstaan die voorgeschreven zijn in de ontwerpnormen 'Burglar resistance Construction products' prEN 1627 tot prEN 1630 voor de klasse van inbraakwerendheid 2.

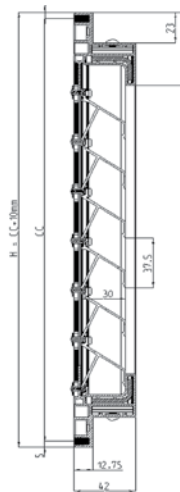
DucoGrille
Solid ++ 30Z
uitgelicht

→ Solid ++ G 30Z



De Solid ++ G 30Z is uiterst geschikt voor inbouw

→ Solid ++ M 30Z



De Solid ++ M30Z is uiterst geschikt voor opbouw op een kozijn

Technische eigenschappen



	++ G 30Z	++ M 30Z
- Inbouwdiepte:	38,4 mm	-
- Kaderbreedte:	-	42 mm
- Stap van de lamel:	37,5 mm	37,5 mm
- Aanslag van het kader:	15 mm	-
- Visuele vrije doorlaat:	60%	60%
- Fysische vrije doorlaat:	34%	34%
- Insectenwering:	Geperforeerde lamellen als insectenwering	Geperforeerde lamellen als insectenwering

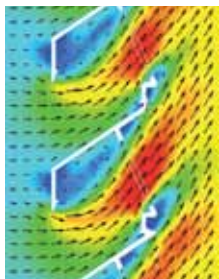
→ Inbraakwerend tot Klasse 2

DucoGrille Solid ++ heeft met succes alle proeven doorstaan die voorgeschreven zijn in de ontwerpnormen 'Burglar resistance Construction products' voor de klasse van inbraakwerendheid 2:

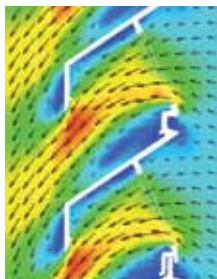
EFD Simulatie

P1 (kleine ponsing)

/IN



/OUT



K-factor

Aanzuig: 17,70

Ce: 0,24

K-factor

Uitblaas: 19,13

Cd: 0,23

Inbraakwerend tot Klasse 2



Het volledige proefverslag
Voor G 30Z: DE 651 XG 815 – CAR 8175
Voor M 30Z: SKG12.1036

is verkrijgbaar op aanvraag.