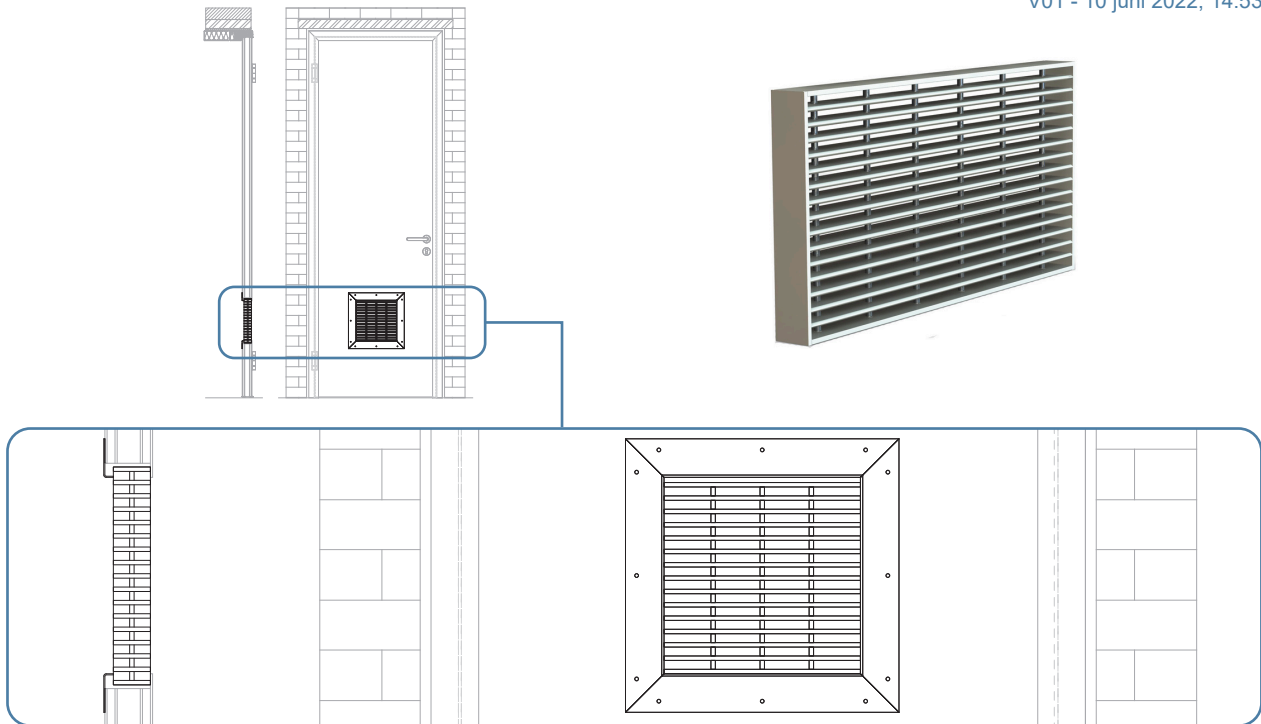


FICHE TECHNIQUE
TECHNISCHE FICHE
TECHNICAL SHEET

V01 - 10 juni 2022, 14:53



Toutes les dimensions sont en millimètres
Alle maatvoeringen zijn in millimeter
All dimensions in millimetres

Type	Grille de ventilation coupe-feu, RFT GE60
Type	Brandwerende ventilatierooster, RFT GE60
Type	Fire resistant ventilation grill, RFT GE60
Description	Les grilles de ventilation coupe-feu Ge60 sont installées dans des parois massives et des portes en aciers pour arrêter la propagation du feu. Les grilles rectangulaires sont composées de gaines plastiques, remplies de bandes intumescentes. Les grilles offrent une résistance au feu jusqu'à resp. 60'.
Omschrijving	De brandwerende ventilatieroosters Ge60 worden geplaatst in massieve wanden en stalen deuren om brandvoortplanting tegen te gaan. De roosters zijn opgebouwd uit kunststof hulzen gevuld met brandwerend opzwellend materiaal en hebben een brandweerstand van resp. 60 minuten.
Description	The Ge60 fire resistant ventilation grills are installed in rigid walls & steel doors in order to prevent the propagation of fire. The grills are composed of plastic sleeves filled with intumescent strips and have a fire resistance up to resp. 60'.
Classification	EI 60 / EW60
Classificatie	
Classification	
Fonctionnement	Les lamelles gonflent à partir de 100 °C
Werking	De lamellen zwellen op vanaf 100 °C
Operation	The intumescent material starts to swell at 100 °C
Pression de fonctionnement	-5 jusqu'à +10 Pa
Werkingsdruk	-5 tot +10 Pa
Operating pressure	-5 up to +10 Pa
Température d'usage	Max. 60°C
Gebruikstemperatuur	
Operating temperature	
Épaisseur	50mm
Dikte	
Thickness	
Dimensions min. (LxH)	200mm x 200mm
Min. afmetingen (BxH)	
Min. dimensions (WxH)	
Dimensions max. (LxH)	500mm x 400mm
Max. afmetingen (BxH)	
Max. dimensions (WxH)	