

## TECHNISCHE INFORMATIE

TOEPASSING	Uitblaasrichting	1 richting
	Uitblaasstype	Vrije straal, toevoer, afvoer
CONSTRUCTIE	Vorm	Rechthoekig
	Aansluiting plenum	Klasse D aansluiting met dubbele lipdichting
	Beschikbare afmetingen	150 x 150 mm (Ø80)
		250 x 200 mm (Ø160)
		250 x 250 mm (Ø160)
300 x 300 mm (Ø200)		
450 x 450 mm (Ø250)		
MATERIAAL	Standaard materiaal	Gepoederlakt plaatstaal PP/TPE aansluitkraag
	Standaard afwerking	RAL9010
	Afwerkingsmogelijkheden	Poederlak RAL Gegalvaniseerd staal Roestvrij staal
MONTAGE	Montage opties	Bevestiging aan achterzijde wand d.m.v. 4 L-profielen met vijzen
OPTIE	Debietregeling	Handbediende geperforeerde regelklep

## SNELSELECTIETABEL

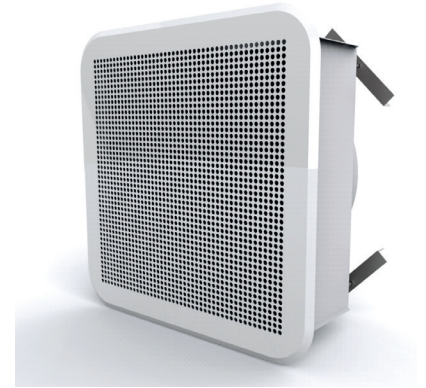
### GP440T TOEVOER

	L <sub>w</sub>		
	25 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
200 x 150	135	168	208
200 x 200	235	287	351

## GP440T

### VEIERKANT VEILIGHEIDSRROOSTER

Variaties **GP440T**



Het vierkante robuuste veiligheidsrooster GP440T is geschikt voor de toevoer en afvoer van lucht in cellen en instellingen. De bevestiging van dit rooster gebeurt aan de achterzijde van de cel muur. Het stalen rooster wordt gepoederlakt en is voorzien van zachte afrondingen om de veiligheid van de celbewoner en dat van het personeel te garanderen.

Geschikt voor celwanden tot een dikte van 175 mm

Veiligheid van celbewoners en personeel

Beschikbaar in gepoederlakt staal, gegalvaniseerd staal en roestvrij staal



PLAFOND



WAND



1 RICHTING



RECHTHOEKIGE  
UITVOERING

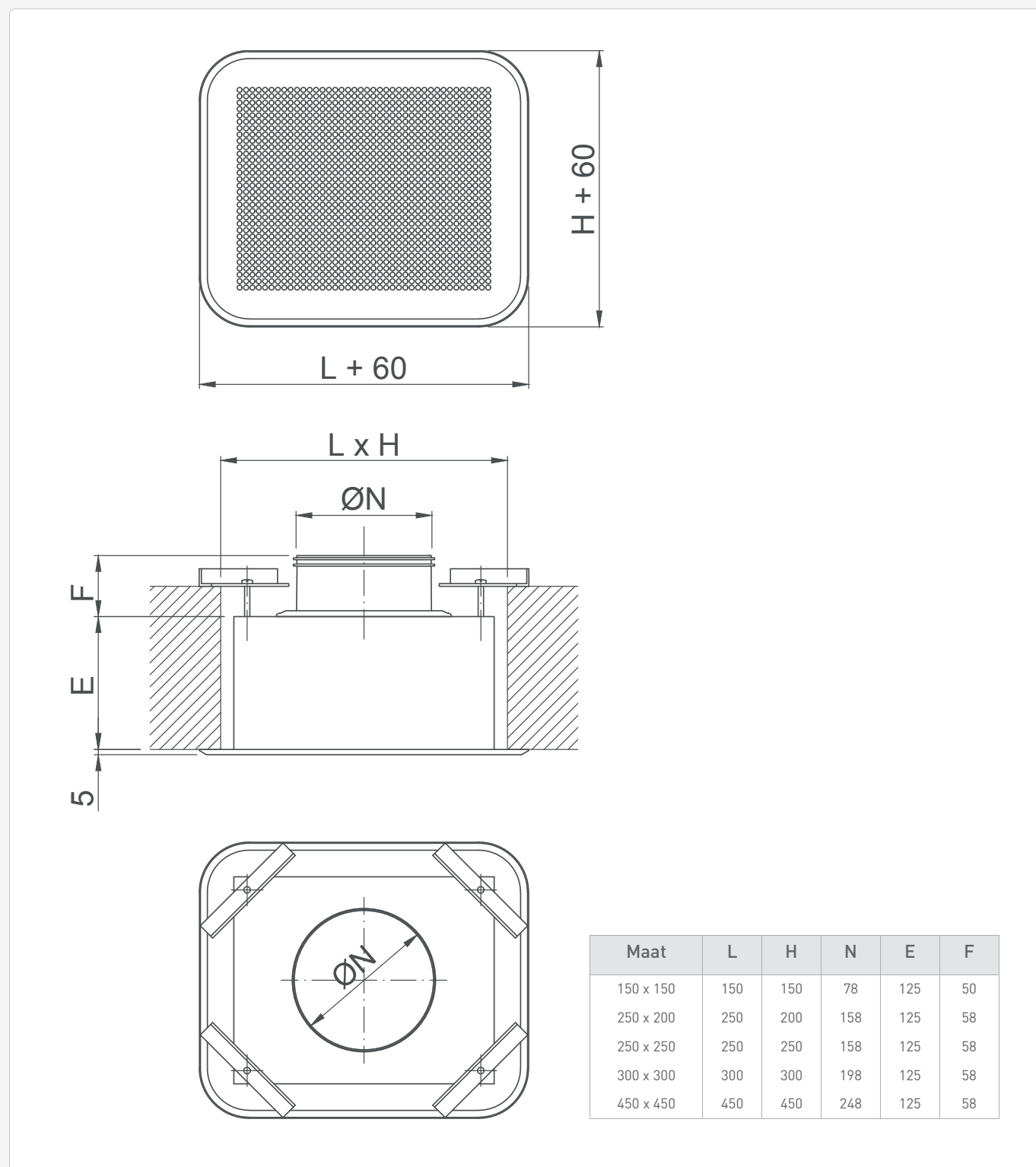


VEILIGHEID

## VIERKANT VEILIGHEIDSRROOSTER

GP440T

### DOORSNEDE



Alle afmetingen in mm.

HOE BESTELLEN

G	P	4	4	0	-	-	T	-	D	0	2	5	0	0	2	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

