

KWALITEITSVERKLARINGEN TOEVOEGEN IN ENORM

STAP 1

Voorbereiding: download de betreffende verklaring uit het verklaringenregister van Bureau CRG.



STAP 2-3

Stap 2: Gebruik de optie om bij rekenwaarde een verklaring toe te voegen. Stap 3: Selecteer in het database-overzicht 'eigen verklaring'.

mschrijving	Ventilatiesysteem 1			
entilatiesysteem	D. Mechanische toevoer, mechanisch	ne afvoer		
entilatiesysteemvariant	D.3 - CO2-sturing op afvoer			
ekenwaarde	fsys [-] 1,00 freg [-]	0,95 finf [-] 1,10 🙀		
begepaste kwaliteitsverklaring systeem	Geen kwaliteitsverklaring van toepast	Database kwaliteitsverklaringen - (eigen verklaring)		B – 0
iet toe- en/of afvoerkanaal	🗌 🜖 Luchtdichtheid	Uitsluitend gecontroleerde verklaringen tonen		
einstalleerde ventilatiecapaciteit onbeker	nd 🔽 📵	Werklaring uitsluitend tonen als geldig in periode:		
) Natuurlijke toevoer van buiten (dm³/s	1	tussen 1- 1-1700 @v en 1- 1,3000		
) Natuurlijke toevoer via een ruimte (ser	re of atrium) [dm³/s]	•	 	
) Mechanische toevoer van buitenlucht ((decentraal) [dm³/s]	Vr 💌 Toestel	Subt BCRG-code	▼ Geldig vana ▼ Geldig tot ▼
) Mechanische toevoer van voorverwarr	nde of gekoelde buitenlucht [dm³/s]	0 (eigen verklaring)		
vercapaciteit tbv ventilatie (en gezondhe	sid) 🗹 🕄	Brink		
aximale ventilatiecapaciteit bii koudebeh	oefte 🔽 🙃	Buva		
aximale spuivent/latiecapaciteit bij koude	behoefte	Clintarad Dico		
		Itho Daalderop		
elijkstroomventilatoren		⊕ Jaga		
		Orcon		
pe warmteterugwinning	geen warmteterugwinning	Volgende 🕢 Vorige		,
indement Nwitw [-]	0,000	Geen verklaring geselecteerd.		
pass aandeel [%]	0 0			
paameerode mend	isolatiegegevens toevoerkanaal on			
orrecteractor mend [-]	0,000			
apage inbegrepen in rendement				



STAP 4-6

Stap 4: Vul de rekenwaarden uit de kwaliteitsverklaring in. Stap 5: (extra) eigen waarden invoeren? Kies dan niet voor forfaitaire berekening. Stap 6: Vul eventueel extra waarde(s) in.

invoeren voor Freg;fan en Pnom kies dan voor **niet** forfaitaire berekening ventilatoren

Ventilatie Ventilatoren Rekenzones		
Omschrijving	/entilatiesysteem 1	
Ventilatiesysteem [). Mechanische toevoer, mechanische afvoer	
Ventilatiesysteemvariant).3 - CO2-sturing op afvoer	
Rekenwaarde fs	iys [-] 1,00 freg [-] 0,49 finf [-] 1,10 👔 🙀	
Stap 4 Vul	de rekenwaarde(s) uit de kwaliteitsverklaring in	Stap 4
🛃 Projectgegevens	Ventilatie Ventilatoren Rekenzones	
Schematisering	Nr. Omschrijving	Freg;fan [-] Pnom [W] Aantal 3
📴 Bouwkundig	1 Ventilator 1	0,228 20,00 1
Installaties A Installaties Forfaitaire berekening ventilationen Ventilationurtaman		