

BENG – Uniec3 – invulinstructie ComfoFond LQ

Opwekking

Opwekker 1	⋮
type opwekker	
koudeopslag - bodem	
<hr/>	
invoer opwekker	
forfaitair	
<hr/>	
koudebehoefte totaal [kWh]	
<hr/>	
door opwekker geleverde koude (per toestel) [kWh]	
<hr/>	
EER	
10	
<hr/>	
energiefractie	
<hr/>	
hulpenergie van het opweksysteem [kWh]	
<hr/>	

21

Distributie

verdampersysteem

indirecte expansie (watergedragen distributiesysteem)

ontwerptemperatuur
aanvoer 12° - retour 16°

Standaard waarde waar de bodemcollector op uitgelegd word. Bij bekende andere temperaturen deze wijzigen.

waterzijdige inregeling
inregeling onbekend

binnen gekoelde zone

invoer leidingen
leidinggegevens onbekend

buiten gekoelde zone

invoer leidingen
geen leidingen buiten gekoelde zone

totale leidinglengte [m]

isolatie leidingen
geïsoleerd

isolatie kleppen en beugels
kleppen en beugels - geïsoleerd

distributiepomp - invoer
pompvermogen onbekend, EEI onbekend

distributiepompen		
omschrijving	vermogen [W]	EEI
pomp 1

aantal bouwlagen van het koelsysteem [bouwlagen]
2 bouwlagen

Aantal bouwlagen invoeren.

Afgifte

Afgiftesysteem 1	⋮
type afgiftesysteem	
luchtkoeling	
ruimtetemperatuur regeling	
forfaitair	
type ruimtetemperatuur regeling	
centrale aanvoertemperatuur regeling	
temperatuurcorrectie type regeling ($\Delta\theta_{ctr}$) [K]	
-2,5 K	
temperatuurcorrectie automatische regeling ($\Delta\theta_{roomaut}$) [K]	
0,0 K	
Ventilatoren voor afgifte	
invoer ventilator	
= geen ventilatoren...	