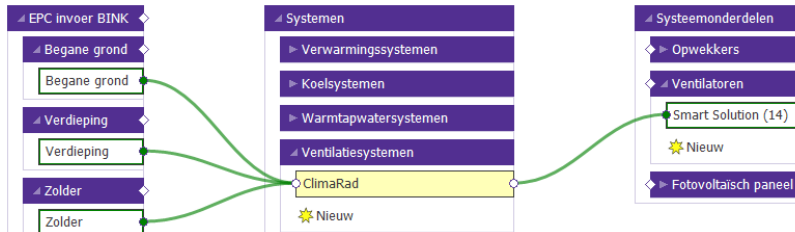


Invoer ClimaRad Comfort Solution in BINK 9

EPC

(31-08-2017)

Alle zones van de betreffende woning dienen aan één ventilatiesysteem te worden gekoppeld



Selecteer de Smart Solution bij “ventilatiesysteem” en bepaal daarbij de luchtdichtheidsklasse en kies bij ventilatiecapaciteit “Forfaitaire waarden”

Kwaliteitsverklaring	
Product	(Geen keuze)
Algemeen	
Aanduiding	ClimaRad
Omschrijving	ClimaRad Comfort Solution
Type ventilatiesysteem	D. Gebalanceerde ventilatie
Systemspecificatie	D.5b - Decentrale WTW en CO ₂ -sturing met
Luchtbehandelingskast	Luchtbehandeling met variabel volume
Type warmteterugwinning	Kwaliteitsverklaring
Rendement warmteterugwinning	[-] 0,850
Bepaling praktijkrendementscorrectiefactor	Forfaitaire waarden
Terugregeling of recirculatie	Tenminste 80% terugregeling
Percentage terugregeling	[%] 80,0
Bypass	Volledige bypass
Ventilator dissipatie inbegrepen bij WTW rendement	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nee
Luchtdichtheidsklasse	Klasse D
Ventilatiefactoren	Volgens NEN 8088-1
Ventilatie-debiet	
Ventilatiecapaciteit	Forfaitaire waarden
WTW buitenaansluiting	
Isolatie	Geen isolatie
Lengte toevoerkanaal	[m] 0,000

Neem tenslotte onderstaande instellingen over bij “Ventilator” en kies voor “Nominaal vermogen”

Ten behoeve van ClimaRad Smart Solution dient u 14 Watt op te voeren

Ventilator	
Aanduiding	ClimaRad
Omschrijving	ClimaRad Comfort Solution
Jaar van installatie	[-] 2017
Opties vermogen	Nominaal vermogen
Regeling	Toerenregeling
Type elektromotor	Gelijkstroommotor
Nominaal vermogen	[W] 14

Neem onderstaande instellingen over bij Schematisering/Rekenzones

Passieve koeling	
Maximum ventilatiecapaciteit voor koelbehoefte	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Maximum spucapaciteit voor koelbehoefte	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee