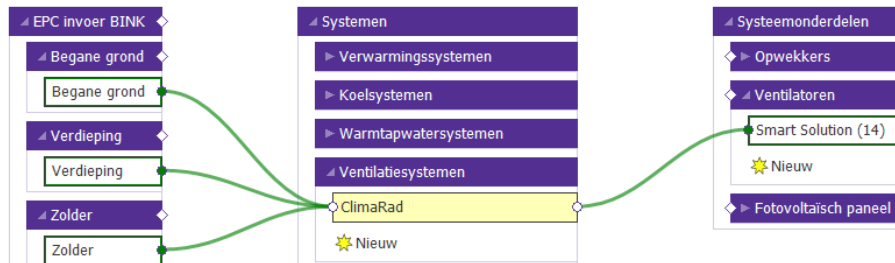


## Invoer ClimaRad Smart Solution in BINK 9

### 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	Smart Solution
BCRG code	20150703GGVNW
Type kwaliteitsverklaring	Ventilatie
Fabrikant	Climarad B.V.
Algemeen	
Aanduiding	ClimaRad
Omschrijving	Smart Solution
Type ventilatiesysteem	X/E - Overige systemen
Systeemspecificatie	E.1 - Combinatie van C en D, decentrale toe- en afvoer met WTW en CO <sub>2</sub> -sturing
Luchtbehandelingskast	Luchtbehandeling met variabel volume
Luchtdichtheidsklasse	Klasse D
Ventilatiefactoren	Eigen invoer
Luchtvolumestroomfactor (tabel 2)	(f <sub>sys</sub> ) [-] 1,05
Correctiefactor voor regelsysteem (tabel 2)	(f <sub>reg</sub> ) [-] 0,53
Correctiefactor voor geïnduceerde infiltratie	(f <sub>inf</sub> ) [-] 0,92
Ventilatiecapaciteit	
Ventilatiecapaciteit	Forfaitaire waarden

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

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

Ventilator	
Aanduiding	ClimaRad
Omschrijving	ClimaRad Smart Solution
Jaar van installatie	[-] 2016 ...
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