

Installatie beschrijving Rensa Revit Add-in

V5 scanner werkt in combinatie met de BOM office

Rensa ondersteunt momenteel 2 scanners. U kunt echter maar één versie tegelijk gebruiken. Als U de versie wilt wijzigen, moet U de Revit versie opnieuw opstarten. Beide installeren kan gewoon.

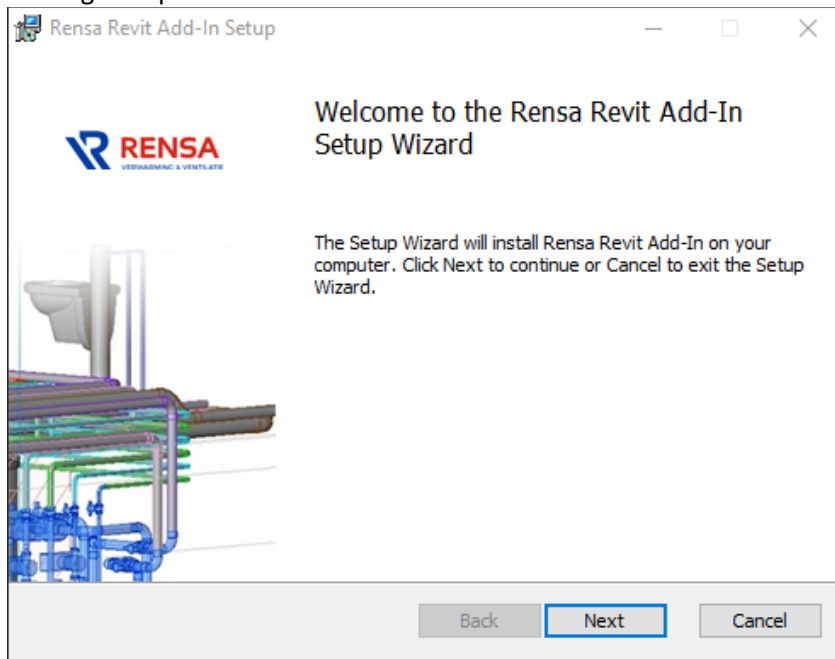
Hoofddoel: De scanner is bedoelt om Revit projecten die geen gestandaardiseerde content bevatten, te identificeren en te beoordelen op actualiteit (is deze nog leverbaar?). Scanner V5 zorgt er ook voor dat elke team lid beschikking krijgt over de aanwezig content van het actuele model.

Ondersteuning:

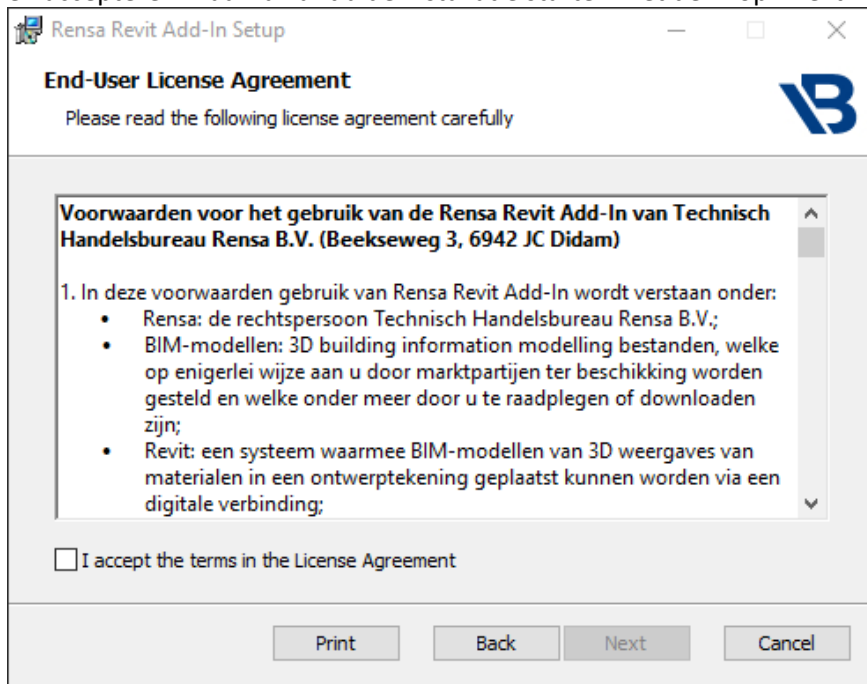
Scanner V4: Revit versie t/m 2022 (vervalt op 22 April 2024)

Scanner V5: Revit versie vanaf 2021

1. Op het moment dat u dubbelklikt op de installer. Krijgt u een welkomst pop-up. Klik vervolgens op next.

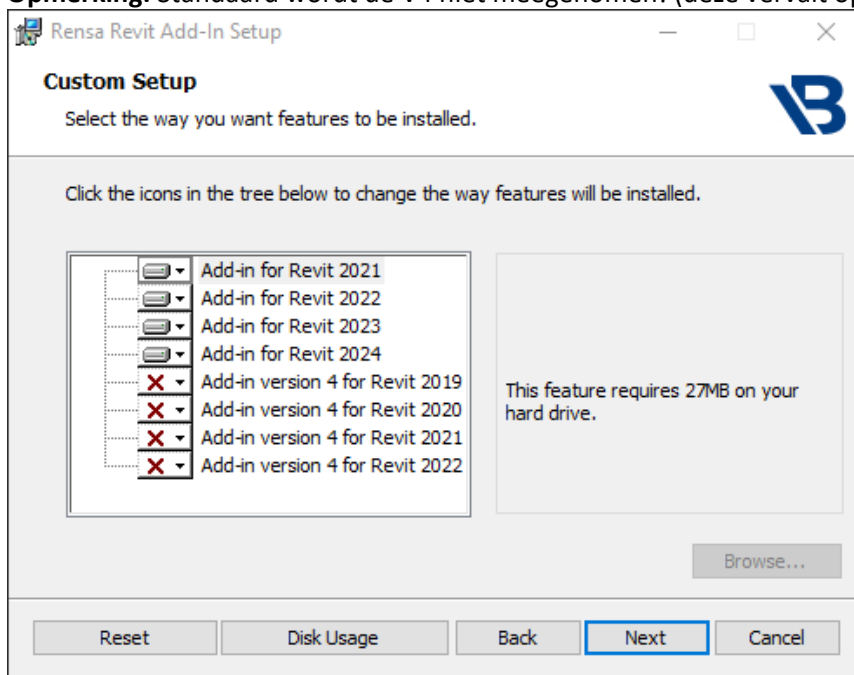


2. Na het downloaden van “RensaRevitAddinSetup.msi”. kunt u de licentie overeenkomst lezen en accepteren. Daarna kunt u de installatie starten met de knop “Next”

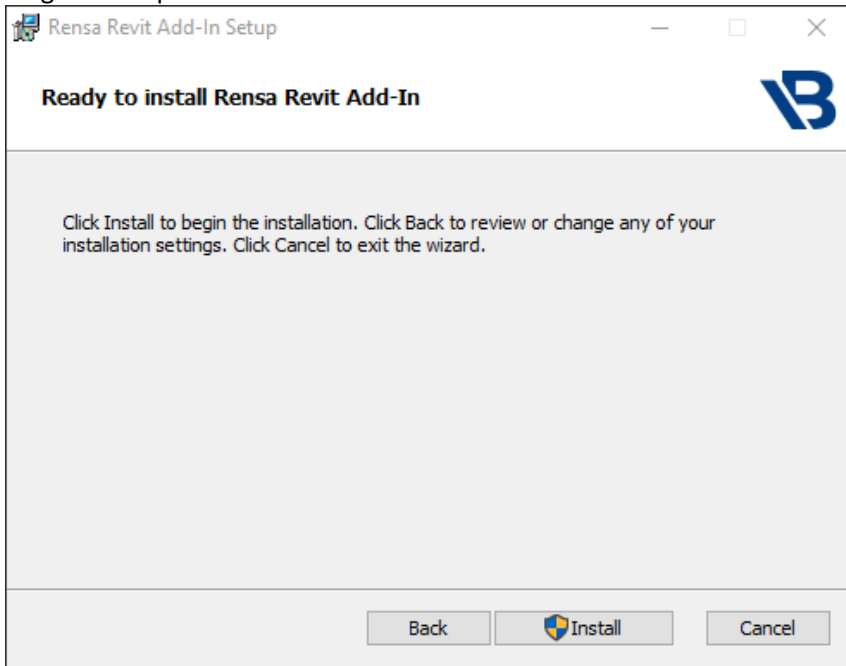


3. U krijgt nu de custom setup. Hierin wordt bepaald of u gebruik wilt maken van de nieuwe preview scanner. U kunt de preview scanner activeren door de rode kruis te vervangen voor een harddrive. “will be installed on local harddrive”. Met de knop next gaat u naar het volgende scherm

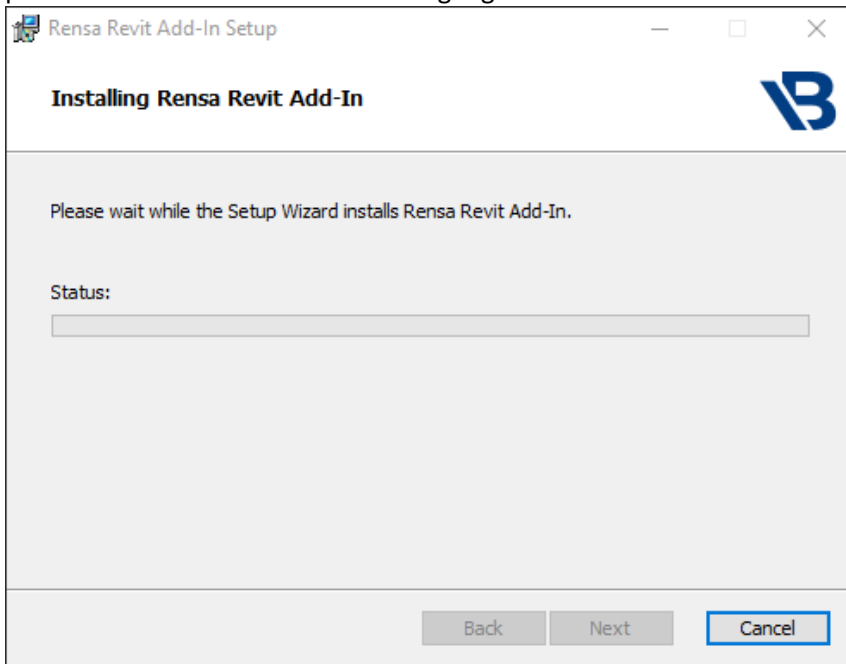
Opmerking: Standaard wordt de V4 niet meegenomen! (deze vervalt op 22 April)



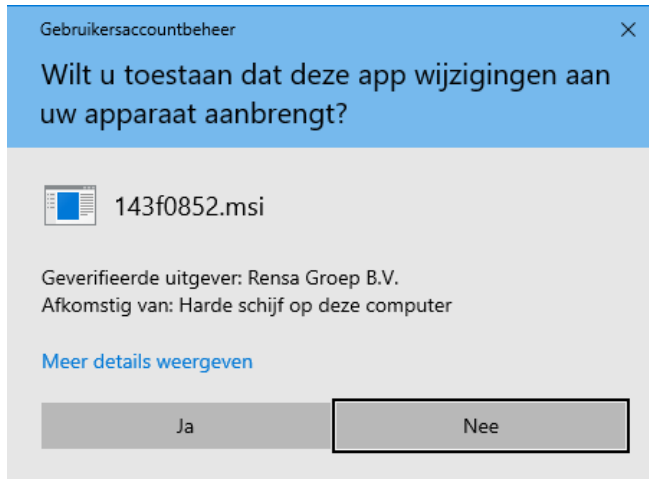
4. Indien u voldoende schijfruimte heeft, krijgt u onderstaande pop-up. Klik op next voor volgende stap.



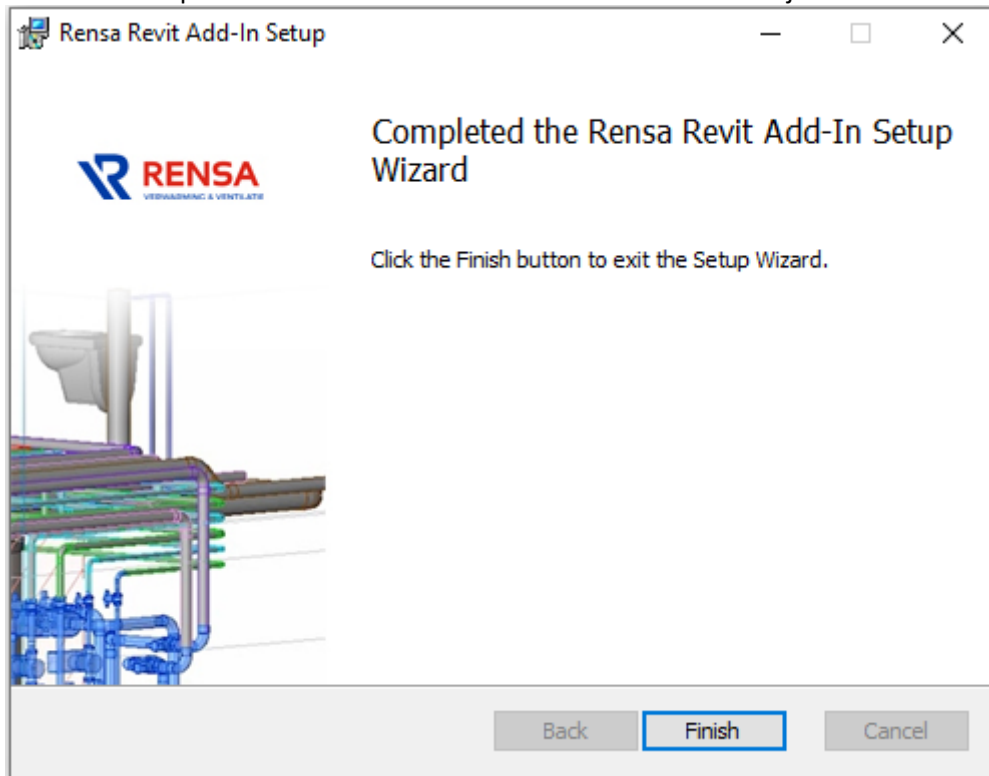
5. De installatie is gestart en u krijgt onderstaande afbeelding te zien. Doormiddel van de procesbar ziet u de installatie voortgang.



Opmerking: U kunt een melding krijgen van uw gebruikersaccountbeheer. Hierbij dient u op “Ja” te klikken.



6. Installatie setup wordt voltooid. En onderstaande scherm verschijnt .

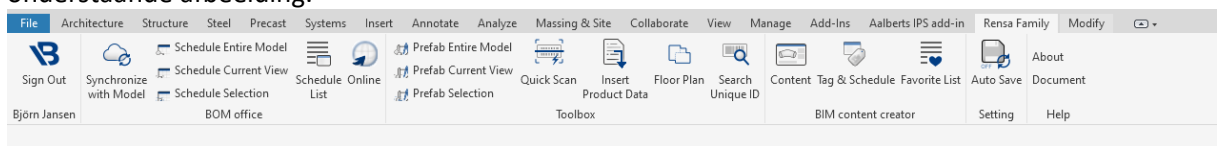


7. Klik op de button “Finish” om de setup te beëindigen.
8. Add-in is geïnstalleerd, en is bruikbaar in uw Revit applicatie. U kunt nu uw Revit applicatie opstarten.

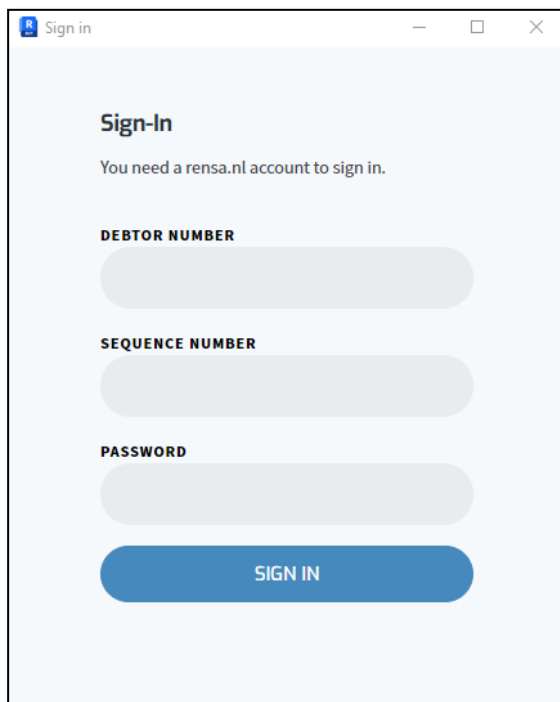
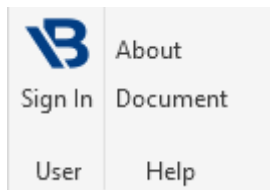
Handleiding Rensa Revit Add-in V5

De V5 versie werkt met een front offices, waarmee het gehele team kan werken met "hetzelfde" digitaal model. Voor de frontoffices is een webbrowser applicatie. Zie voor meer detail van de frontoffices in de paragraaf "[Bom Office](#)"

1. Open het Revit project.
2. Ga in de ribbon balk naar " Rensa Family". U ziet hier alle functies van de Rensa add-in. Zie onderstaande afbeelding.



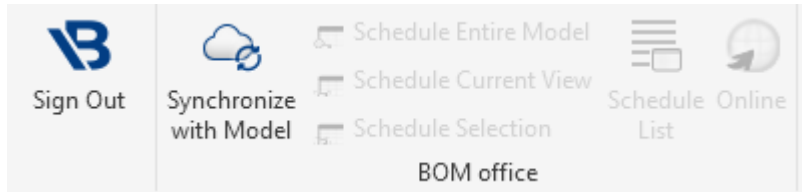
3. Selecteer de Button "Sign In". U krijgt de onderstaande pop-up te zien.



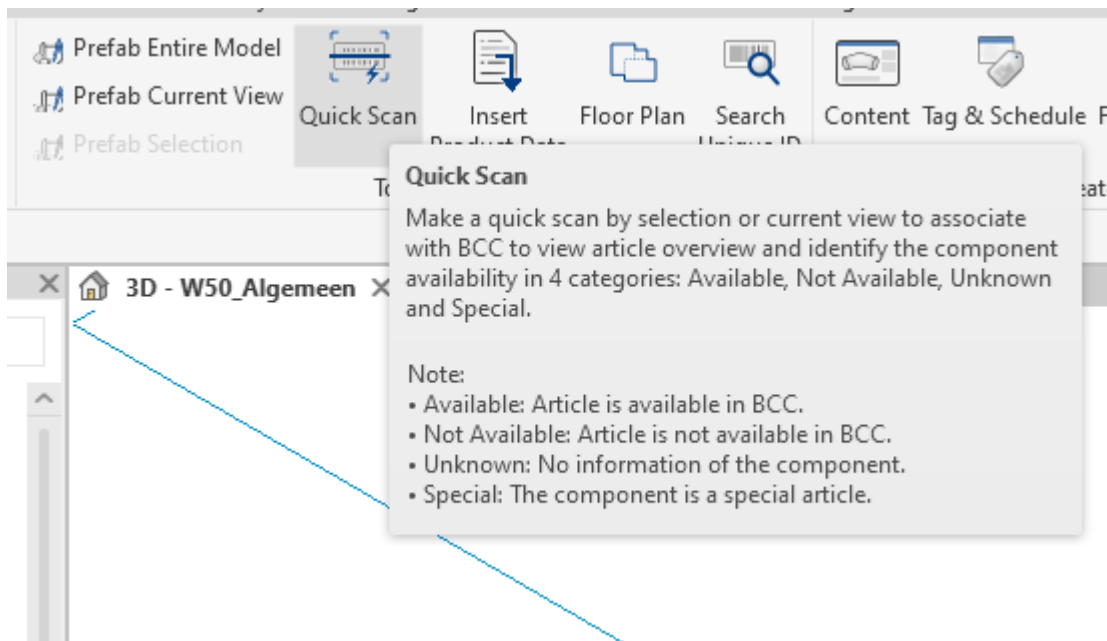
Opmerking: Voor de inlog kunt u gebruikmaken van uw Rensa.nl account.

4. Na het inloggen is alleen de functie van de synchronize with model beschikbaar.

Opmerking: Werkt u met een Collaborate model? Dan kunt u het beste het model direct na de eerste synchronisatie, delen met het centrale model. Zo hoeft niet elk team lid, de koppeling te maken.



5. Na de synchronisatie, komen alle functies beschikbaar in het Revit project. Voor het begrijpen van de functies kunt u gebruik maken van de tooltip.



BOM Office

De [Bom Office](#) is een front office voor alle team leden. Zowel voor Revit gebruikers als voor niet Revit gebruikers. In deze omgeving wordt data vanuit het gekoppelde Revit model gepresenteerd.

Hierbij krijgt de gebruiker inzicht, omtrent de geïdentificeerde artikelen. Maar ook de product status. Is een product nog leverbaar?

Voor meer functionaliteiten raadpleeg onze [helpdesk](#) of [bezoek onze FAQ](#)

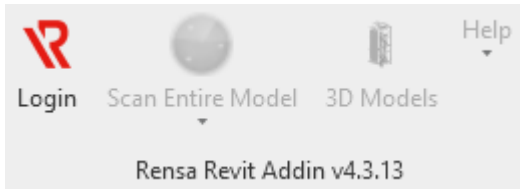
BIM Content Creator

De Bim Content [Creator](#) is bedoeld om content met elkaar te delen.

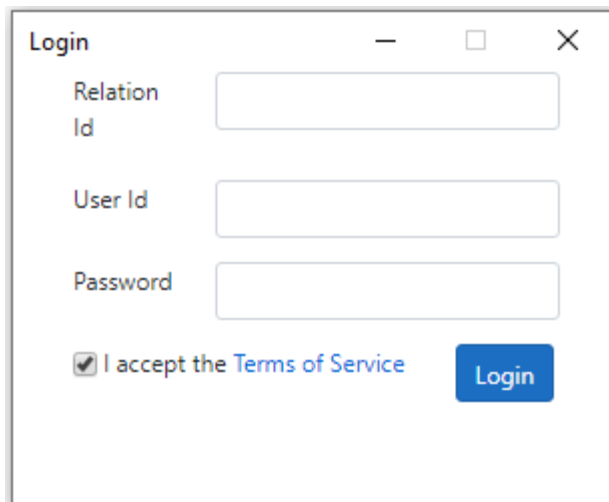
Daarnaast biedt het platform meerdere RFA opslag mogelijkheden. Zoals een parametrisch model, single article, nested articles en specials. Alle RFA modellen worden gekoppeld aan artikelnummers, waardoor het systeem controleert of het artikel nog leverbaar is. Tevens kan een recept materiaallijst ingeladen worden in het begin van jouw project. (De [BIM content creator](#) is ook gekoppeld aan de V5 scanner)

Handleiding Rensa Revit Add-in V4 (vervalt op 22 April 2024)

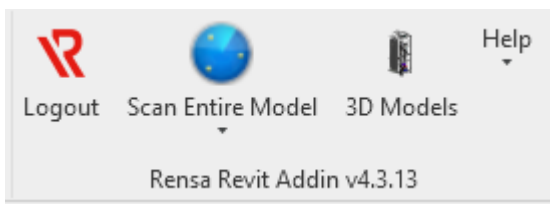
1. Open het Revit project.
2. Ga in de ribbon balk naar “ Add-ins”. U ziet hier de Add-in van Rensa gepositioneerd. Zie onderstaande afbeelding.



3. Selecteer de Button “ Login”. U krijgt de onderstaande pop-up te zien.



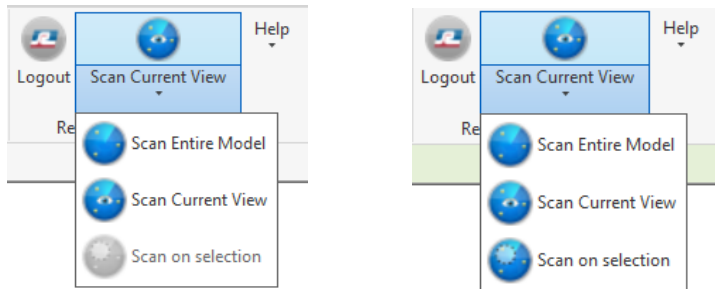
4. Voor de inlog kunt u gebruikmaken van uw Rensa.nl account.



5. Maak een scan selectie. Door op de gewenste scan optie te klikken

Opmerking: Voor het scannen van het project heeft de Add-in 3 opties.

- Gehele model.
- Geactiveerde view
- Geselecteerde elementen (deze wordt pas actief bij selectie van elementen)



6. Uw resultaat wordt gepresenteerd in uw scherm doormiddel van een Pop-up. Zie voorbeeld in onderstaande afbeelding.

Order Information

Available (16) Not available (0) Unknown (0) Special (0) Add to project

SupplierArticleNumber	Supplier	GrossPrice	OrderQuantity	Note	OrderAmount	OrderLength	ManufacturerName	Description	GTIN	GLN
0304067	Rensa	32.25	1	-	0	0	Ubbink Nederland	AE48c Ventiladapter 90° 125 met 1 afdekkap	08713645204550	87136450000
0FK7258	Rensa	29.7	3	-	0	0	Ubbink Nederland	Air Excellent Aansluitrubber AE48c Bocht op Luchtverdeelkast	08713645229997	87136450000
0304058	Rensa	12.45	3	-	0	0	Ubbink Nederland	Air Excellent Restrictiering voor luchtverdeelkast 200/800 serie	08713645213507	87136450000
0EK8062	Rensa	31.05	1	-	0	0	Ubbink Nederland	Air Excellent AE34c Ventiladapter	08713645223346	87136450000

Schedule functions Send link Mark as ordered Select in drawing Add to cart Export all Export

WARMTEPOMP NODIG? JE REGELT 'T MET RENSA.

Opmerking; De Add-in beschikt over 4 tabbladen waarin een artikel terecht kan komen.

- Available; Leverbaar bij groothandel
- NOT available; Niet leverbaar bij groothandel (maar wel bekend)
- Unknown; RFA model bevat onvoldoende informatie, om artikel te kunnen bepalen.
- Special; hierin kunnen maatwerkmodellen worden geplaatst.