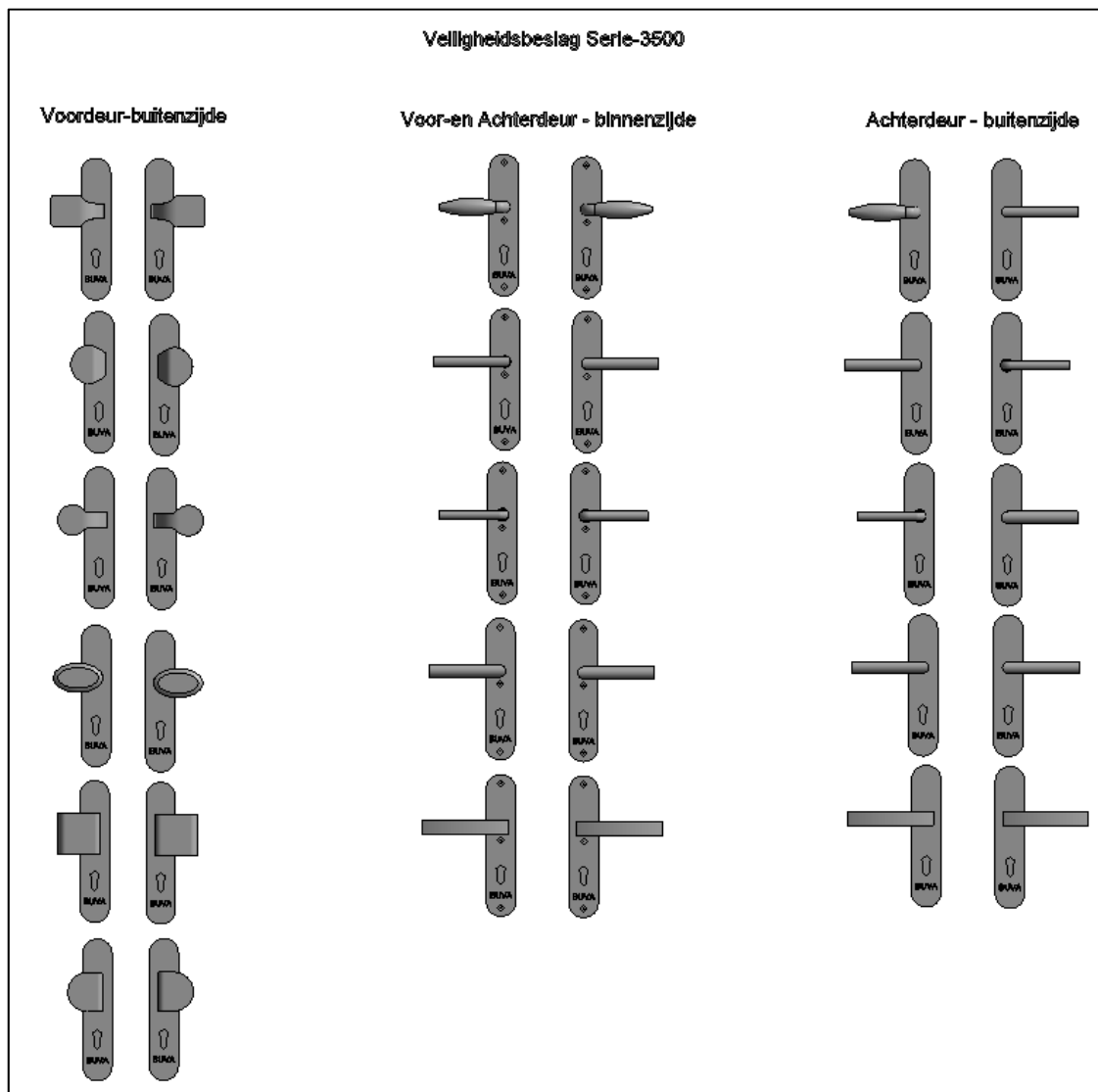


## Gebruiksaanwijzing BIM model

Pagina 1 van 3

**Categorie:** Hang – en sluitwerk  
**Product:** Veiligheidsbeslag

**Gemodelleerd:**  
 Serie 3500



**Aantal families:** 3

**Keuze family en type:**

**1. Garnituur buitenzijde voordeur:**

**Family:**

31\_BUVA\_veiligheidsbeslag - buitenschild - deurkruk\_VD\_ serie 3500.rfa

**Keuze type deurgreep:**

Deurgreep-1, Deurgreep-2, Deurgreep-3, Deurgreep-4, Deurgreep-5, Deurgreep-6

## Gebruiksaanwijzing BIM model

Pagina 2 van 3

### 2. Garnituur buitenzijde achterdeur:

**Family:**

31\_BUVA\_veiligheidsbeslag - buitenschild - deurkruk\_AD\_serie 3500.rfa

**Keuze type deurkruk :**

Ierland, België, Denemarken, Engeland, Finland

### 3. Garnituur binnenzijde voor- en achterdeur:

**Family:**

31\_BUVA\_veiligheidsbeslag - binnenschild - deurkruk\_VD\_AD\_serie 3500.rfa

**Keuze type deurkruk :**

Ierland, België, Denemarken, Engeland, Finland

**Overige eigenschappen BIM model:**

- Family Categorie: Doors
- Subcategorie: beslag
- Material: <By Category>
- Kleurkeuze: F1 \ F2

**Opmerking:**

In het model zijn de deurgrepen en deurkrukken, die geselecteerd kunnen worden links of rechts weer te geven d.m.v. de keuze parameter onder kopstuk "Graphics".

Voor overige parameters zie afbeelding "Family Types" op de volgende pagina.

**Tip:**

Bij het gebruik van het BIM model en het invoeren van de beschikbare parametersvelden is het handig om de technische brochure van het desbetreffende product bij de hand te hebben.

Voor een gespecificeerd uitgebreide productdocumentatie zoals brochures/technische brochures, tekeningen, handleidingen, bestekteksten wordt verwezen naar de "BUVA KENNISBANK" op [www.buva.nl](http://www.buva.nl)

## Gebruiksaanwijzing BIM model

Pagina 3 van 3

### Family Types – Buitenschild voordeur (VD)

Family Types

Name: **Deurgreep-1**

Deurgreep-1  
Deurgreep-2  
Deurgreep-3  
Deurgreep-4  
Deurgreep-5  
Deurgreep-6

**Constraints**  
Default Elev: Deurgreep-6

**Construction**  
Construction Type =  
Function =

**Graphics**  
kruk\_type<Doors> 31\_BUVA\_deurgreep -1 : - =  
kruk\_links (default) ☒ =

**Materials and Finishes**  
schild\_materiaal (default) <By Category> =  
kruk\_materiaal (default) <By Category> =

**Dimensions**  
schild\_afmeting 240 x 50 x 12 = "240 x 50 x 12"  
p\_c\_maat 72.0 = 72 mm  
Width 50.0 = 50 mm  
Thickness 12.0 = 12 mm  
Height 240.0 = 240 mm  
Rough Width =  
Rough Height =

**IFC Parameters**  
IFCExportType (default) =  
IFCExportAs (default) =  
Operation =

**Analytical Properties**  
Analytic Construction <None> =  
Visual Light Transmittance =  
Solar Heat Gain Coefficient =  
Thermal Resistance (R) =  
Heat Transfer Coefficient (U) =

**Data**  
stabu\_code (default) 30.80 = Keynote

**Other**  
hoek (default) 90.000° = if(kruk\_links, 90°, 270°)

**Identity Data**  
template\_toelichting vlakgebaseerd =  
element\_aanduiding (default) =  
commentaar (default) =  
brink\_code =  
algemeen\_methode 3B Werkmethodek =  
algemeen\_leverancier ICN Group =  
algemeen\_code =  
algemeen\_URL www.3b-werkmethodek.nl =  
URL www.buva.nl =  
Type Comments Voor een gespecificeerd uitgebreide =  
Model Veiligheidsbeslag - Buitenschildschil =  
Manufacturer BUVA =  
LOD (default) =  
Keynote 30.80 =  
Description deurbeslag serie 3500 - Deurgreep 1 =  
Assembly Code 2D(31.30) =  
Fire Rating =  
Cost =

Family Types  
New...  
Rename...  
Delete

Parameters  
Add...  
Modify...  
Remove

OK Cancel Apply Help