

# Valdorpel

Montagehandleiding

## AUTOMATISCHE

Men kan het binnenprofiel voor montage

1. uitnemen en 2. terugplaatsen of
3. verschuiven ten opzichte van het buitenprofiel

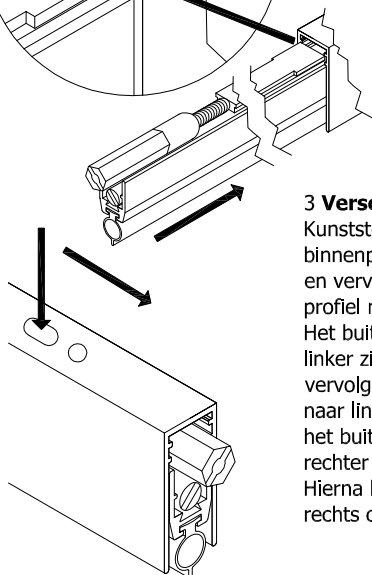
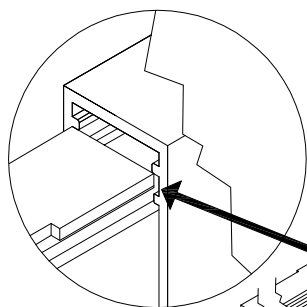
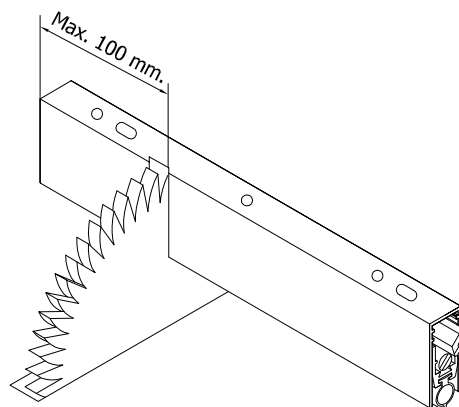
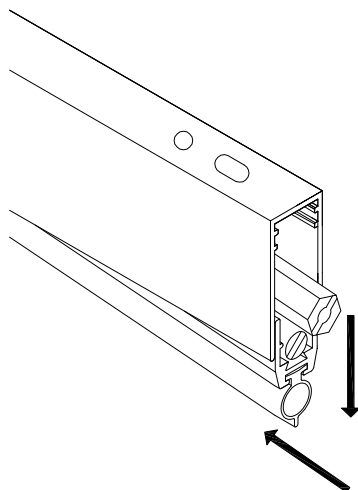
**Uniek gepatenteerd systeem**

**Eenvoudig uitneembaar**

**Tot 10 cm. inkortbaar**

**1. Uitnemen:**  
Binnenprofiel iets naar beneden verplaatsen en vervolgens naar links verschuiven.

**2. Terug plaatsen:**  
Bij het terugplaatsen opletten dat de kunststof nokjes beslist tussen de geleiders van het buitenprofiel schuiven.



**3 Verschuiven:**  
Kunststof knopje van het binnenprofiel iets indrukken en vervolgens het binnenprofiel naar rechts schuiven. Het buitenprofiel aan de linker zijde vastschroeven vervolgens het binnenprofiel naar links schuiven (zie 1) en het buitenprofiel aan de rechter zijde vastschroeven. Hierna het binnenprofiel naar rechts op zijn plaats schuiven.

standaard lengten cm.

43 53 63 73 83 93 103 113 123 133

Nagenoeg alle valdorpels zijn voorzien van 2 afstellingen (stelschroeven) aan één zijde. het beweegbare (binnen)profiel kan eenvoudig van het vaste (buiten)profiel worden losgekoppeld. Tevens kan het beweegbare (binnen)profiel zonder deze los te koppelen zodanig ten opzichte van het vaste (buiten)profiel, zowel naar links als naar rechts, worden verschoven dat het geheel eenvoudig, nauwkeurig en snel kan worden gemonteerd.

Ook na montage kan het beweegbare (binnen)profiel eenvoudig worden uitgenomen.

Het mechaniek, waardoor het binnenprofiel ten opzichte van het buitenprofiel kan worden losgekoppeld en tevens zorgt dat het ten opzichte van elkaar kan worden verschoven, garandeert een over de gehele lengte perfecte afdichting en zorgt er voor dat geheel, na montage in een deur, tijdens transport op zijn plaats blijft.

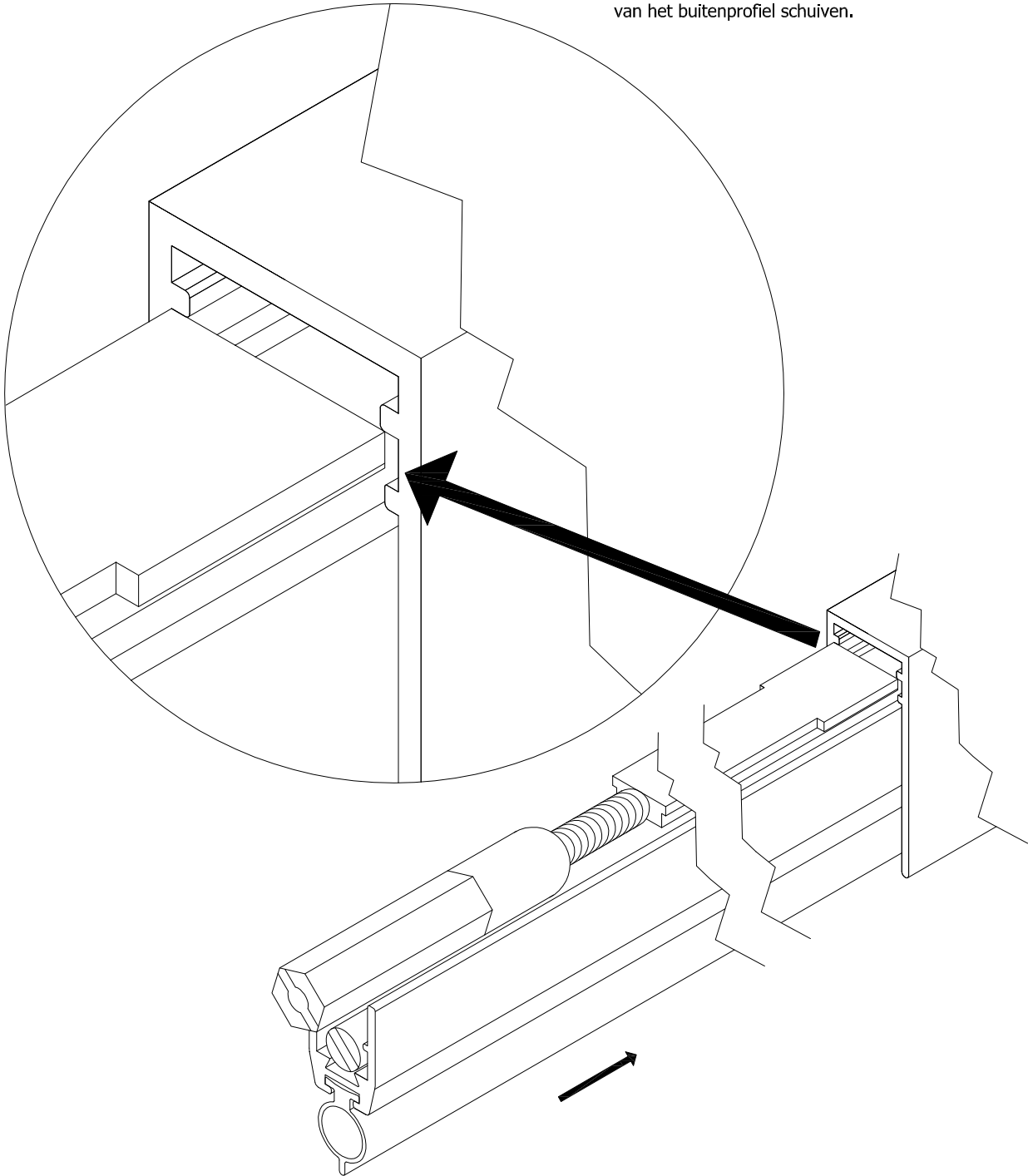
# Valdorpel

AUTOMATISCHE

Montagehandleiding

**LET OP!!!**

Bij het terugplaatsen opletten dat de kunststof nokjes beslist tussen de geleiders van het buitenprofiel schuiven.



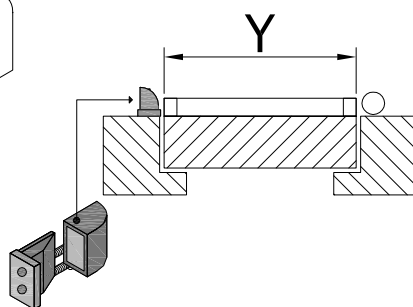
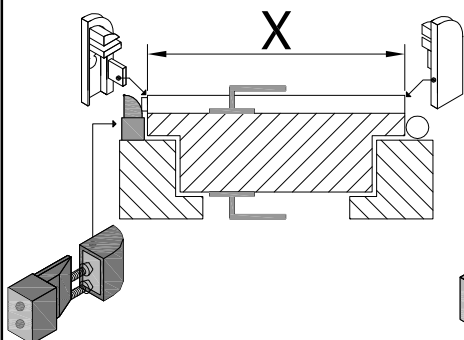
# Valdorpel

## AUTOMATISCHE

Montagehandleiding  
Opbouwvaldorpel  
Lu-1750 10 cm.  
inkortbaar

**A** Valdorpel= X - 6 mm. Valdorpel= X -  $\frac{1}{4}$  inc.

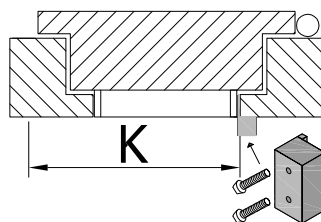
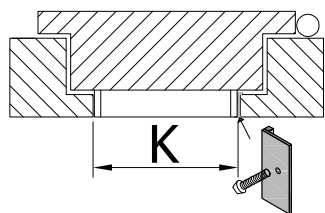
**B** Valdorpel= X - 6 mm. Valdorpel= X -  $\frac{1}{4}$  Inc.



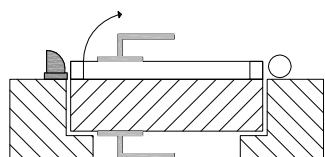
De hiernaast getoonde afbeeldingen A,B,C,D geven de diverse toepassings mogelijkheden weer van de Lu-1750 opbouwvaldorpel in combinatie met diverse deur- en kozijntypen.

**C** Valdorpel= K - 9 mm. Valdorpel= K -  $\frac{1}{3}$  inc.

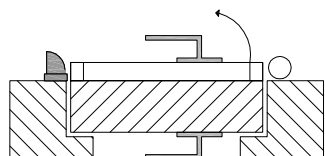
**D** Valdorpel= K - 9 mm. Valdorpel= X -  $\frac{1}{3}$  inc.



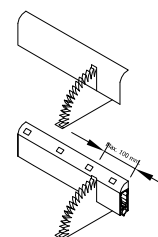
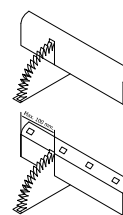
Alvorens de valdorpel in te korten eerst de openingsrichting bepalen en vervolgens de juiste inkortingswijze toepassen. Bv. bij toepassing "B" en een deurbreedte "Y" van 915 mm. is de lengte van de valdorpel 915 mm. - 6 mm. = 909 mm.



Bij deuren met de draaiopening naar rechts de valdorpel aan de L-zijde inkorten.



Bij deuren met de draaiopening naar links het volledige binnenprofiel aan de R-zijde uitnemen en opnieuw aan de L-zijde insteken (om zo de bediening van de valdorpel aan de juiste kant te plaatsen). De valdorpel hierna aan de R-zijde inkorten.

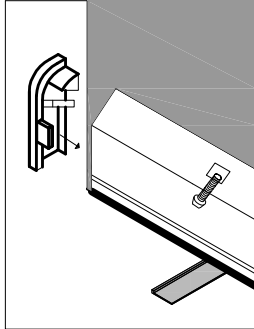


# Valdorpel

## AUTOMATISCHE

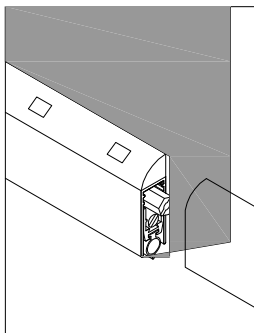
Montagehandleiding  
Opbouwvaldorpel  
Lu-1750 10 cm.  
inkortbaar

2



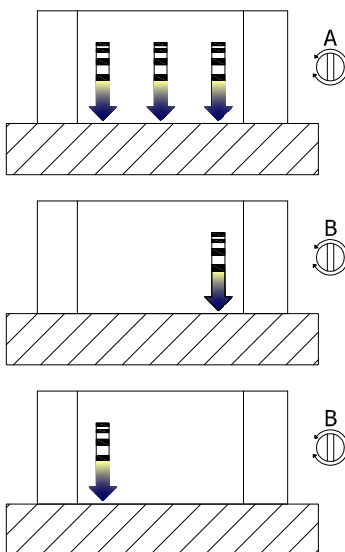
Breng het kunststof eindstuk op de valdorpel aan door deze met lichte druk in het uiteinde van de valdorpel te drukken. Gebruik het andere kunststof eindstuk (met het opschrift "6 mm -  $\frac{1}{4}$  inch") als afstandhouder tussen de vloer en de valdorpel om zo de juiste positie van de valdorpel op de deur te bepalen. Schroef vervolgens de valdorpel, d.m.v. de bijgeleverde schroeven, op de deur vast.

3



Positioneer het aluminium afdekprofiel en schuif het over de hiervoor bestemde geleiding van het valdorpelprofiel tot aan het reeds geplaatste eindstuk. Breng vervolgens het kunststof eindstuk (met het opschrift "6 mm -  $\frac{1}{4}$  inch")aan door deze met lichte druk in het uiteinde van de valdorpel te drukken. Breng hierna, afhankelijk van de gekozen toepassing A, B, C of D (zie bovenblad 1) het juiste kunststof hulpstuk op het kozijn aan.

4



De fijnafstelling:

...hoe meer men stelschroef "A" losschroeft hoe dichter het dichtingsprofiel bij de vloer komt en des te meer druk er, bij het sluiten van de deur, wordt gezet op de totale valdorpel.

... door het inschroeven van de (kleine) stelschroef "B" wordt er meer druk uitgeoefend op de "B" zijde van de valdorpel (dit is de zijde waar de stift gemonteerd is).

... door het uitschroeven van de (kleine) stelschroef "B" wordt er meer druk uitgeoefend op de tegeovergestelde zijde van de valdorpel.