

### CONTACTGEGEVENS

Bedrijf \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Contactpers. \_\_\_\_\_  
 Straat \_\_\_\_\_  
 Postcode \_\_\_\_\_  
 Plaats \_\_\_\_\_  
 Land \_\_\_\_\_  
 Telefoon \_\_\_\_\_  
 Fax \_\_\_\_\_  
 Email \_\_\_\_\_  
 Werkorder \_\_\_\_\_

### AFLEVERADRES

Bedrijf \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Contactpers. \_\_\_\_\_  
 Straat \_\_\_\_\_  
 Postcode \_\_\_\_\_  
 Plaats \_\_\_\_\_  
 Land \_\_\_\_\_  
 Uw ordernr. \_\_\_\_\_  
 Gewenste leveringsweek \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_ Profiel \_\_\_\_\_  
 Handtekening \_\_\_\_\_

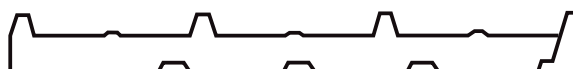
**BESTELLING**    **Victory** (Polyester)    **Vision** (Polyester honingraat)    **Acrylluz Victory**    **Acrylluz Vision**

Legrichting vanuit de goot gezien

Stuks  van links naar rechts

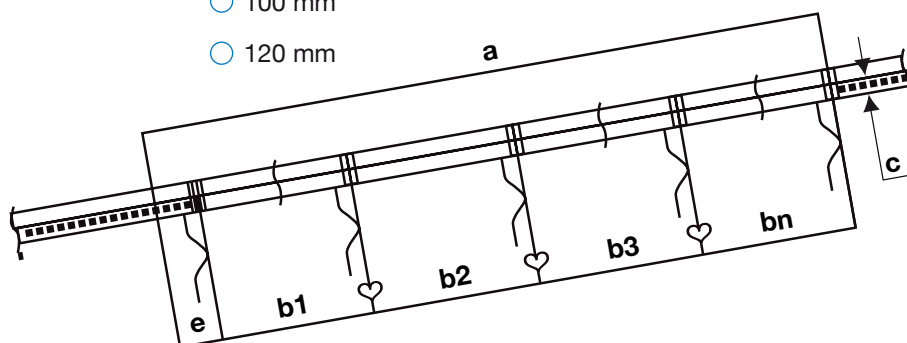


Stuks  van rechts naar links



- c = isolatiedikte**    30 mm  
 40 mm  
 50 mm  
 60 mm  
 80 mm  
 100 mm  
 120 mm

- e** =  mm  
**b1** =  mm  
**b2** =  mm  
**b3** =  mm  
**b4** =  mm  
**b5** =  mm  
**b6** =  mm  
**b7** =  mm  
**b8** =  mm  
**b9** =  mm  
**b10** =  mm  
**a** =  mm



e = overlap   b1 - b2 - b3 - bn = gordingmaat hart-o-hart   c = isolatiedikte

Alle afstandshouders moeten op een gording liggen en zijn geschroefd.