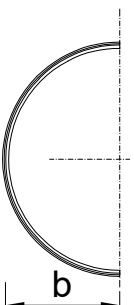


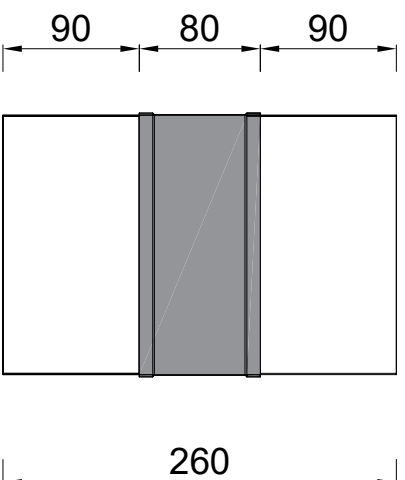
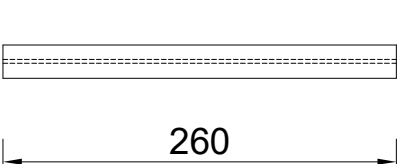
## Doorsnede

Kraalstuk



## Doorsnede

Expansie-element



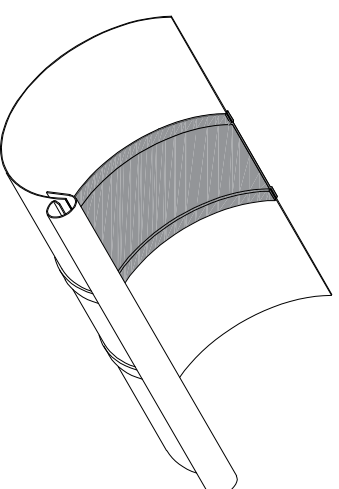
## Bovenaanzicht

Kraalstuk

## Bovenaanzicht

Expansie-element

Maat [mm]	Dikte [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]
M250	0,8	105	53	43	20
M280	0,8	127	64	39	20
M333	0,8	153	77	44	22
M400	0,8	192	96	47	24
M500	0,8	250	125	50	24



## Instructie

1. Schuif het kraalstuk om de kraal van één van de gootdelen.
2. Schuif de gootdelen in elkaar met een overlap van 15 tot 25mm.
3. Plaats het expansie-element in de goot en soldeer het aan beide zijden vast.
4. Schuif het kraalstuk in de juiste positie en soldeer deze aan één zijde vast. Fixeer de andere zijde met een lip zodat het vrij kan expanderen.



## PRODUCTBLAD

**RHEINZINK expansie-element voor mastgoot**

**M250 M280 M333 M400 M500**

Naam



www.wentzel.nl

Maten in mm en bij benadering. Wijzigingen en drukfouten voorbehouden. Aan deze tekening kunnen geen rechten ontleend worden. Gebruik van deze informatie is alleen toegestaan na schriftelijke toestemming van Wentzel BV.

Tekeningnummer  
**1640.201.MEXP**

datum  
**20.01.21**

form.  
**A4**

schaal  
**1:5**

get.  
**PM**