

**Toepassing:**

CRSM en WRSM zijn robuuste en stugge open warmtekrimpemde moffen met ritsluiting. Ze hebben goede elektrisch isolerende eigenschappen, een goede impactweerstand en zijn corrosie-, UV- en weersbestendig. De binnenzijde van de krimpmof is voorzien van een polymeerlijm (CRSM) of van een vulcaniserende mastic (WRSM). Ze worden gebruikt voor de herstelling van kabelmantels, corrosiebescherming, ...

Installatie-instructie:

EPP 0006

Application:

CRSM et WRSM sont des gaines thermorétractables robustes et rigides avec une fermeture à tirette. Elles ont de bonnes caractéristiques d'isolement électrique et une bonne résistance à la corrosion, aux intempéries, aux rayons UV et à l'impact mécanique. La partie interne est revêtue d'un adhésif polymérique (CRSM) ou d'un mastic vulcanisant (WRSM).

Elles sont utilisées pour réparer les gaines extérieures de câbles, protection de corrosion, ...

Instruction de montage:

EPP 0006

Referentie met lijm <i>Référence avec adhésif</i>	H(a) (min) (mm)	H(b) (max) (mm)	W(b) (min) (mm)
CRSM-34/10-xxx/239	34,0	10,0	2,4
CRSM-53/13-xxx/239	53,0	13,0	2,0
CRSM-84/20-xxx/239	84,0	20,0	2,0
CRSM-107/29-xxx/239	107,0	29,0	2,0
CRSM-143/36-xxx/239	143,0	36,0	1,8
CRSM-198/55-xxx/239	198,0	55,0	2,1
CRSM-250/98-xxx/239	250,0	98,0	1,7

Referentie met mastic <i>Référence avec mastic</i>	H(a) (min) (mm)	H(b) (max) (mm)	W(b) (min) (mm)
WRSM-34/10-xxx/87	34,0	10,0	2,0
WRSM-50/15-xxx/87	50,0	15,0	2,0
WRSM-76/22-xxx/87	76,0	22,0	2,0
WRSM-101/30-xxx/87	101,0	30,0	2,0
WRSM-139/38-xxx/87	139,0	38,0	2,0
WRSM-190/50-xxx/87	190,0	50,0	2,0

xxx = lengte in mm/*longueur en mm*

Standaard lengte/*longueur standard*: 250, 500, 750, 1000, 1500 mm

Andere lengte op aanvraag/*Autres longueurs sur demande*

a: voor krimp/*avant rétreint*

b: na vrije krimp/*après rétreint libre*