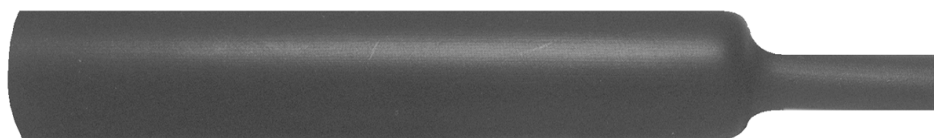


Middelwandige krimpgaine CFM
(Lengte 1,22m)

Gaine paroi moyenne CFM
(Longueur 1,22 m)



Ratio 3/1

Ratio 3/1

TYPE	Binnen-Ø voor krimp Idem na krimp mm Ø intér. avant rétreint Idem après rétreint	Wanddikte na Ep.paroi après w (mm) Ep.paroi après w (mm)	Verpakking Emballage stuks/pces	€/ 1,22 m		
				CFM-U Zonder lijm Sans colle	CFM-A Met lijm avec colle	CFM-S Met butyl avec butyl
CFM 0400	10,2 / 3,8	2	75			
CFM 0750	19,1 / 5,6	2	35			
CFM 0950	25,0 / 8,0	2	100			
CFM 1100	27,9 / 10,2	2,4	75			
CFM 1300	33,0 / 10,2	2,4	60			
CFM 1500	38,1 / 12,7	2,4	40			
CFM 1700	43,2 / 12,7	2,5	40			
CFM 2050	52,1 / 19,1	2,5	25			
CFM 2750	69,9 / 25,04	2,5	20			
CFM 3500	88,9 / 30,0	2,5	10			
CFM 4700	119,4 / 39,9	2,7	5			
CFM 6000	152,0 / 50,8	3,0	5			
CFM 6700	170,2 / 58,4	3,0	5			
CFM 9000	228,6 / 77,0	3,3	5			

U = zonder lijm

A = met warmhechtende lijm

S = met butyl afdichtingsmassa

U = sans colle

A = avec colle adhérent à chaud

S = avec masse d'étanchéification butyl

Dikwandige krimpgaine CFW
(Lengte 1,22 m)

Gaine paroi épaisse CFW
(Longueur 1,22 m)

Ratio 3/1

Ratio 3/1

TYPE	Binnen-Ø voor krimp Idem na krimp mm Ø intér. avant rétreint Idem après rétreint	Wanddikte na Ep.paroi après w (mm) Ep.paroi après w (mm)	Verpakking Emballage stuks/pces	€/ 1,22 m		
				CFW-U Zonder lijm Sans colle	CFW-A Met lijm avec colle	CFW-S Met butyl avec butyl
CFW 0350	9,0 / 3,0	1,8	100			
CFW 0500	13,0 / 4,0	2,4	70			
CFW 0750	19,0 / 6,0	2,4	35			
CFW 1100	28,0/9,0	3	75			
CFW 1500	38,0 / 12,0	4,1	40			
CFW 1700	43,0 / 10,0	4,1	40			
CFW 2000	51,0 / 16,0	4,1	25			
CFW 2700	68,0 / 22,0	4,1	15			
CFW 3500	80,0 / 30,0	4,1	10			
CFW 4700	120,0/40,0	4,3	5			
CFW 6000	152,0/48,0	4,3	5			
CFW 6700	170,0/58,0	4,3	5			

Eindafdichtkap met lijm *



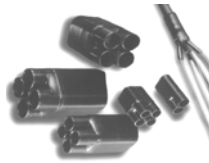
Capuchon d'extrémité avec colle *

TYPE	Binnen-Ø voor/na krimp Ø int.avt/apr. rétreint min. / max. (mm)	Lengte na Longueur après P (mm) ±10%	Wanddikte na Ep.pari après (mm) ±10%	Voor kabel-Ø Pour Ø câble (mm)	Verpakt Embal. stks/pces	€ / 1
CEC 15/4,5	15 / 4,5	44	1	5-12	100	
CEC 25/9	25 / 9	69	2,7	10-22	100	
CEC 36/15	36 / 15	93	2,8	17-30	50	
CEC 63/24	63 / 25	107	3,3	28-47	50	
CEC 80/40	80 / 40	127	3,6	45-70	25	
CEC 102/60	102 / 60	152	3,6	68-90	25	
CEC 124/60	124 / 60	152	3,6	75-110	10	
CEC 148/57	148 / 57	152	4,5	80-135	10	

* Warmhechtende lijm

* Colle adhérent à chaud

Verdeelkap met lijm *



Capuchon répartiteur avec colle *

TYPE	Hoofd-Ø-Principal	Verdeel-Ø-répartiteur	Totale lengte Longueur totale Na krimp Après rétreint	Lengte verdele Long.répartiteu Na krimp Après rétreint	Verpakt Embal. stks/pces	€ / 1
	Voor/Na krimp (mm)	Voor/Na krimp (mm)				
	Avant/après rétreint	Avant/après rétreint				
CCB2 33/14	33 / 10	14/3	90	20	20	
CCB2 50/21	50 / 22,9	21/7,5	114	34	20	
CCB2 77/37						
CCB3 38/11	38 / 14	11 / 4	110	20	20	
CCB3 60/24	60 / 22	24 / 8	185	45	20	
CCB3 80/36	80 / 33	36 / 16	210	50	20	
CCB3 110/48	110 / 47	48 / 20	260	75	20	
CCB3 125/55	125 / 47	55 / 20	260	75	20	
CCB3 140/62						
CCB4 38/15	38 / 14	11 / 4	110	20	20	
CCB4 55/20	55 / 22	20 / 8,5	190	45	20	
CCB4 72/25	72 / 22	25 / 8,5	190	45	20	
CCB4 100/35	100 / 33	35 / 14	215	50	10	
CCB4 125/54	125 / 47	54 / 22	245	72	10	
CCB5 60/30	60/24	30/7,5	180	30	20	
CCB6 61/21	61/37	20,5/9	137	51	10	

* Warmhechtende lijm

* Colle adhérent à chaud

Verbindingsmof in kit vorm



Jonction complète en kit

TYPE	Geleiders Conducteurs Aantal - Nombre	Doorsnede Section mm2			Verpakking Emballage stuks/pces	€ / 1
420	4	4 x 1,5 + 10			1	
421	4	4 x 2,5 + 16			1	
422	4	4 x 6 + 25			1	
423	4	4 x 25 + 35			1	
424	4	4 x 16 + 50			1	
425	4	4 x 70 + 120			1	
426	4	4 x 95 + 150			1	
427	4	4 x 185 - 300			1	
428	4	4 x 35 - 150			1	

Herstelmof dikwandig

Jonction de réparation paroi épaisse



TYPE	Lengte - Longueur (mm)	Binnen-Ø-interieur Voor krimp Avant rétreint (mm)	Binnen-Ø-interieur Na krimp (mm) Après rétreint	Kabel-Ø Ø câble (mm)	Verpakt Embal. stks/pces
CRDW -1- (L)	op aanvraag	43	8	10-35	5
CRDW -2- (L)	sur demande	68	15	20-50	5
CRDW -3- (L)	op aanvraag	93	25	30-80	5
CRDW -4- (L)	sur demande	122	28	40-105	5
CRDW -5- (L)	op aanvraag	137	34	50-125	5
CRDW -6- (L)	sur demande	160	55	65-145	5
CRDW -7- (L)	op aanvraag	200	65	75-180	5

op aanvraag
sur demande

Prijzen op aanvraag / Prix sur demande

Andere lengte op aanvraag (250 mm, 500 mm, 750mm, 1000mm, 1500mm)

Autres longueurs sur demande (250 mm, 500 mm, 750mm, 1000mm, 1500mm)

Herstelmof dunwandig zonder metaalprofiel

Jonction de réparation paroi mince sans profilé métallique

Ruban isolant auto-vulcanisant

Voor de isolatie, reparatie, afdichting van leidingen en elektrische kabels
Pour isolation, réparation, étanchéité de conduites et de câbles électriques

Band licht uittrekken tijdens het wikkelen voor het bekomen van een homogene wikkellaag.

Légèrement étirer le ruban pendant l'enrubannage pour obtenir une couche homogène.

Zeer soepel, permanent elastisch, waterdicht.

Zelfvulcaniserende isolatieband

NORCAST®

Très souple, élasticité permanente, étanche.

NORFIL 300	10 rollen of meervoud	10 rlx ou multiple	€ / 1
NORFIL 100	20 rollen of meervoud	20 rlx ou multiple	€ / 1

