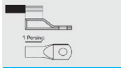



Cembre - Methode

Nr.	Type	Aansluitzijde	Kabeltype	Kabelschoen	Matrijstype	Afstriplengte	Kabel	Persverbinder	Matrijs	Krimpkaus/Lijm	Afstriplengte
1	E	Rail	16mm ² Cu-soepel	2A5S11,5-M12	ME5S11,5-C	25mm	16mm ² Cu-soepel	L3-M	ME3-C	24/6 x 120mm	15mm
	A	RAP (potje)		A3-M6	ME3-C	10mm					
2	E	Rail	50mm ² Cu soepel	CCS50 16,5-M12	MCCS50 16,5-C	35mm	50mm ² Cu soepel	L14-M	ME14-C	34/8 x 120mm	20mm
	D	Railspeel		PK05290	ME14-C	25mm					
3	B	Rail	70mm ² Al-soepel	CAA95.18.5-25-M12-V	MK25-C	29mm	70 mm ² Al-soepel	MTMA95-GC	MK20/3x7-C	34/8 x 200mm	60mm
		Paal (DSV)		MTA95.18.5-25-C8-45-V			overgang 70mm ² Al compact-soepel	MTMA95-70-GC			
		Paal (draaeind M16)		CAA95.18.5-25-M16-V							
4	E	Rail	120mm ² Cu-soepel	CSP120.22.22,5-M12	ME40 22,5-C	35mm	120mm ² Cu-soepel	L24-M	ME24-C	34/8 x 120mm	25mm
	D	Railspeel		2A24S-2M10-39AS	ME 24-C	25mm					
5	G	Rail	150mm ² Al-soepel	AA185.26-M12-2G-ST	MK32L-C	40mm	150mm ² Al-soepel	MTMA185-GC	MK32L-C	56/16 x 260mm	75mm
	F	Railspeel		AA185-2M10-39AS-2G/32-ST		65mm	overgang 120 mm ² Cu-soepel	MTMA185-150GC			
6	B	Rail	50mm ² Al-massief	CAA50-M12	MK20/3x7C	45mm	50 mm ² Al-massief	MTMA50-GC	MK20/3x7-C	34/8 x 200mm	55mm
		Paal (DSV)		MTA50-C8-45			overgang 50mm ² Al of Cu-massief				
		Paal (draaeind M16)		CAA50-M16							
7	C	Rail	50mm ² Cu-massief	CCC50N-M12	MCCC25-50N-C	45mm	50mm ² Cu-massief	MT50R0GC	MCCC25-50N-C	24/6 x 120mm	45mm
		Paal (draaeind M16)		CCC50N-M16							

Alle Cembre-kabelschoenen en -persverbinders zijn volgens EN61238-1 en ProRail SPC00117

Type	Montagevoorbeelden :	Railzijde :	Persverbinder :	Aansluitzijde :
	nr. 1	16mm ² Cu-soepel	2A5S.11,5-M12	L3-M A3-M6
	nr. 2	50mm ² Cu soepel	CCS50.16,5-M12	L14-M PK 05290
	nr. 3	70mm ² Al-soepel	CAA95-M12-V	MTMA95-GC MTA95-C8-45-V
	nr. 4	120mm ² Cu-soepel	CSP120.22,5-M12	L24-M 2A24S-2M10-39AS
	nr. 5	150mm ² Al-soepel	AA185-2M10-39-AS-2G/32-ST	MTMA185-GC AA185.26-M12-2G-ST
	nr. 6	Overgangverbinding 70 mm ² Alu-compact - 50 mm ² Alu- of Cu-massief	CAA50-M12-V	MTMA70-50-GC in DsV of CCC50N-M16
	nr. 7	50 mm ² Cu-massief	CCC50N-M12	MT50R-GC in DsV of CCC50N-M16