

# Ende 17TTCl3

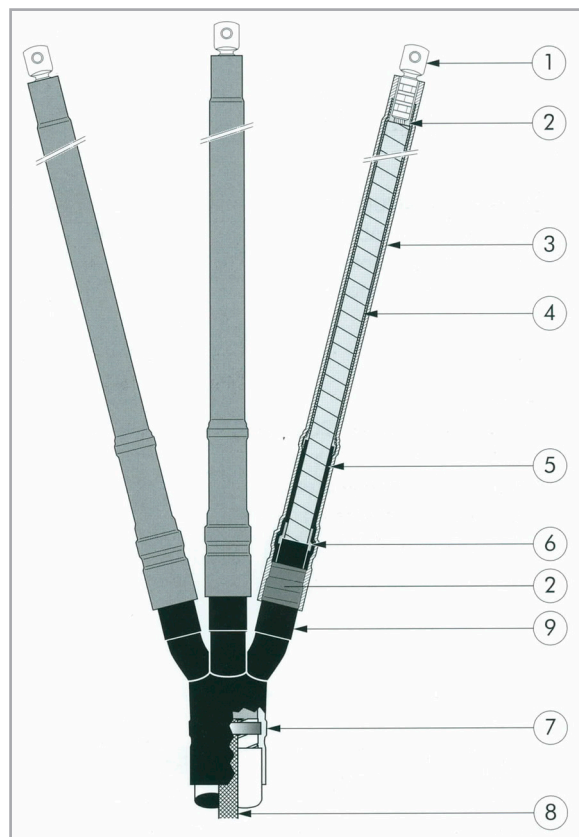
Nexans varmkrymp endeavslutning for innendørs bruk på 3-leder papirisolert høyspentkabel 12 kV.

TTIC3 er basert på krympeplast som benyttes både oljesperre til krypestrømsbeskyttelse og feltfordeling. Mastiklim sørger for god tetting mot kabelsko. Ledende kabelskritt m. lim tetter mot kabelens blykappe.

## Konstruksjon:

1. Kabelsko (på forespørsel)
2. Tettemastik og tape
3. Krypestrømsikker krympestrømpe
4. Skjøtehylse
5. Feltstyrende krympestrømpe
6. Feltstyrende mastik
7. Krympeskritt, ledende
8. Fleksibel Cu-lisse
9. Krympestrømpe, ledende

Produktet er testet og godkjent for bruk opp til og med 12 kV etter HD 629.2.S1 og IEC 60502-4.



El.nr	Benevnelse	Tverrsnitt mm <sup>2</sup>	Spenning kV
11 318 13	VK-17TTCl.3x25-50	25-50	12
11 318 14	VK-17TTCl.3x50-120	50-120	
11 318 15	VK-17TTCl.3x120-300	120-300	