

# Skjøt 24GTS1

## MED MEKANISK HYLSE

Nexans varmkrymp skjøt for 12/24 kV PEX-isolert kabel,  
1 leder, med mekanisk skjøtehylse (skjøtehylse Sicon),  
Al. laminert ytterkappe

24GTS1-serien er basert på krympeplast som tar seg av feltstyring og elektrisk holdefasthet. Feltstyrende mastik brukes rundt presshylsa og ved halvlederavtaket på kableen.

Kabelens ytre kappe blir erstattet av en krympestrømpe med lim som gir god tetting mot vannintrengning på begge sider av skjøten.

Som ytterkappe-erstatning leveres krympeflak med innvendig aluminiumslaminat for ekstra god vannblokkering og muliggjør kappetesting.

Leveres med Phistrer Sicon skruhylse ihht. ledertverrsnitt i tabellen under.

Produktet møter kravene i Cenelec HD 629.1 og IEC 60502-4.

El. nr	Benevnelse	Ledertverrsnitt mm <sup>2</sup>	Spenning kV
11 324 14	VKMA-24GTS.1x95-240	95-240	12/24
11 324 15	VKMA-24GTS.1x185-400	185-400	
11 324 23	VKMA-24GTS.1x630	630	

