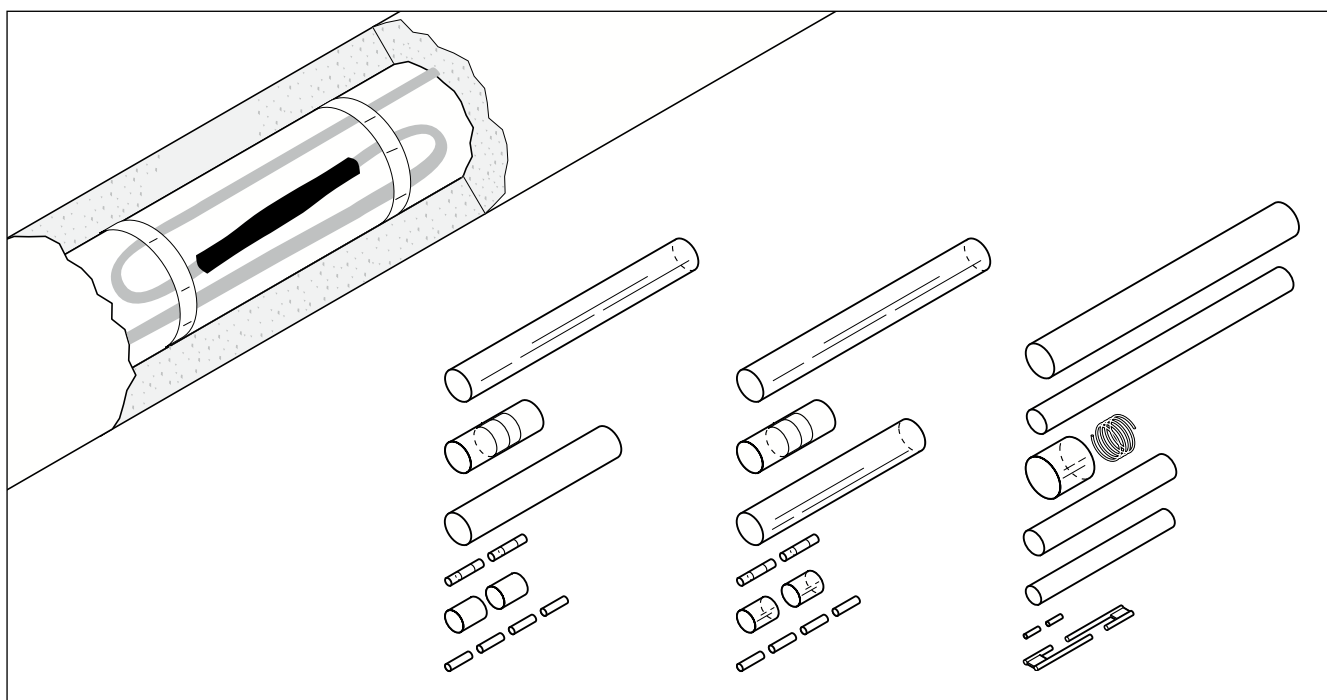



In line skjøtesett

Skjøtesettene er konstruert for skjøting av Raychems selvregulerende varmekabler under isolasjonen. S-19 er konstruert for bruk med varmekabler av type BTV, S-21 er til QTVR og S-69 er til bruk med varmekabler type XTV og KTV.

De er sertifisert for bruk i eksplosjonsfarlige områder. Skjøtesettene har brukervennlige krympestrømper med et lim som danner en semifleksibel og vannrett innkapsling ved oppvarming.

Elektrisk ledeevne bevares via presshylser for lederne og loddeforbindelse for varmekabelens skjerm. Skjøten har lav profil og kan dermed installeres under isolasjonen direkte på røret.



	S-19	S-21	S-69
Bruksområde	In line skjøtesett for BTV-varmekabler	In line skjøtesett for QTVR-varmekabler	In line skjøtesett for KTV- og XTV-varmekabler
Innhold	krympestrømper med lim isolasjonsstrømper loddering presshylser	krympestrømper med lim isolasjonsstrømper loddering presshylser	krympestrømper med lim limforinger isolasjonsstrømper høytemperatur lodderinger presshylser
Sertifiseringer	 II 2 G/D EEx e II av PTB og Baseefa 2001 Ltd. i henhold til EN 50 014, EN 50 019 DNV-sertifikat nr. E-6967 (S-19 og S-21) DNV sertifikat nr. E-6968 (S-69)		

	S-19	S-21	S-69
Produktspesifikasjoner			
Maks eksponeringstemperatur	85°C	135°C	160°C
Maksimal strømstyrke	40 A	40 A	40 A
Dielektrisk styrke	1.3 – 3.5 MV/m	2.2 MV/m	> 6 MV/m
Volumresistivitet	10 ¹² Ω cm	10 ¹³ Ω cm	10 ¹⁰ Ω cm
Dimensjoner etter krymp	lengde ca. 180 mm	lengde ca. 180 mm	lengde ca. 300 mm diameter ca. 20 mm
Installasjonsinformasjon			
Krympestrømper	125°C og 175°C	125°C og 175°C	200°C
Loddetinn	120°C	120°C	ca. 240°C
Varmeverktøy	min. 1460 W varmluftpistol	min. 1460 W varmluftpistol	min. 1460 W varmluftpistol
Ordreinformasjon			
Produktreferanse	S-19	S-21	S-69
Art.nr. (vekt)	669854-000 (50 g)	358745-000 (50 g)	933309-000 (115 g)