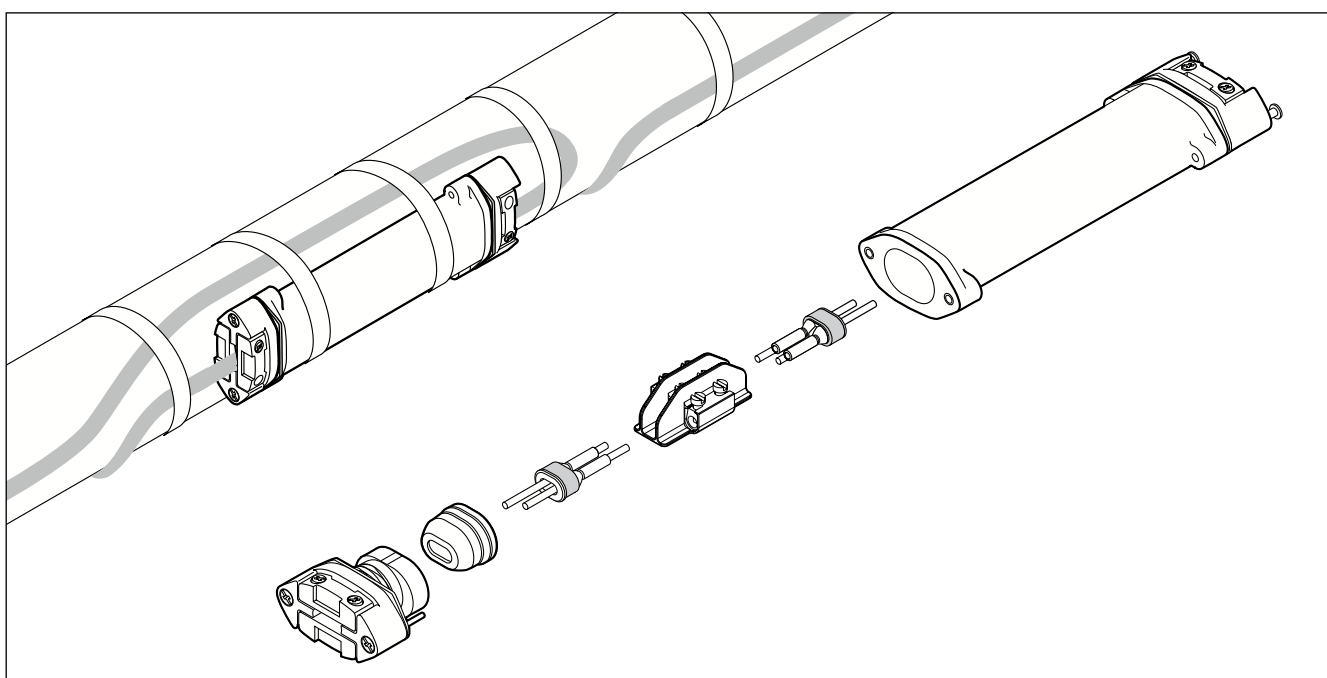








Kaldmontert mekanisk skjõt

S-150 er en kaldmontert mekanisk skjõt for montering under isolasjonen. Skjøtene kan benyttes til alle industrielle varmekabler av type Raychem BTV, QTVR, XTV og KTV. Dette innebærer enklere produktvalg og redusert lagerbeholdning. Det kan brukes i applikasjoner med temperaturområder fra -50°C til 215°C . Det er sertifisert for bruk i eksplosjonsfarlige områder. Den unike konstruksjonen til S-150 opp-

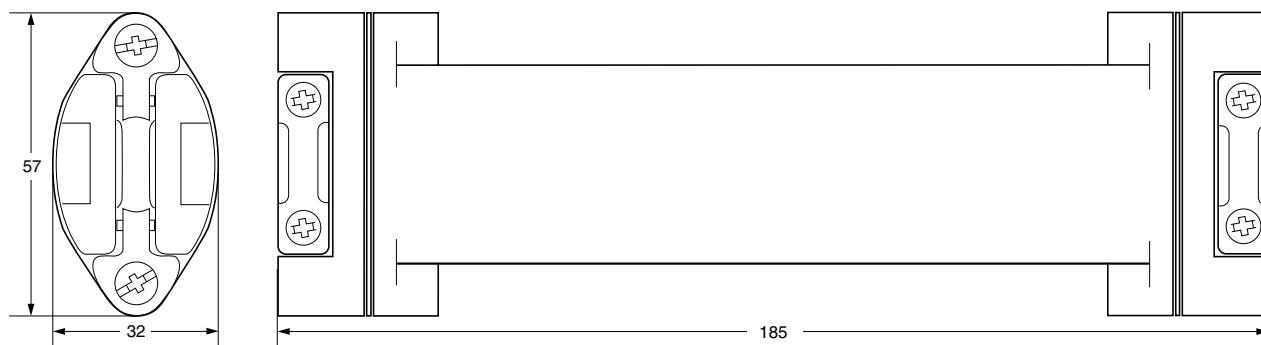
fyller de strengeste krav til industrielle applikasjoner. Skjøten kan installeres på rør og andre overflater. En fjærbelastet pakning utgjør den ytre tetningen som sikrer en vanntett tilkobling, og det ikkeherdende silikonfrie tetningsmidlet utgjør den andre tetningen. Skjøtens solide konstruksjon gjør den støtfast og egnet til store temperaturvariasjoner og aggressiv kjemisk eksponering. Tilkoblingen gjøres

med skruklemmer. Skjøten kan benyttes om igjen. S-150 gir en sikker skjõt under isoleringen over lang tid. Skjøten krever ingen varmekilde under installasjon, noe som gir hurtig og enkelt vedlikehold. Hvert sett inneholder alle nødvendige materialer til skjõt under isolasjonen.



Beskrivelse	Kaldmontert skjõt under isolasjonen til bruk med varmekabler av type BTV, QTVR, XTV og KTV.	
Innhold	1 kapsling (hus) 2 gummipakninger 2 kjerneforsegglere 1 avstandsstykke med skruklemmer 1 identifikasjonsmerke	
Sertifiseringer	Eksplosjonsfarlig område <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;">  Class I, Div. 2, Group A, B, C, D  Class II, Div. 2, Group F, G  Class III  Class I, Zone 2, AEx e II T*  Ex e II T* </div> <div style="width: 65%;"> PTB 98 ATEX 1121 U  II 2 G/D EEx e II IP 66 DNV sertifikater No.E-6967 og E-6968 * For T-klassifisering, se varmekabel- eller designdokumentasjonen </div> </div>	

Dimensjoner (i mm)



Produktspesifikasjoner

Varmekabeltyper	BTV-CR, BTV-CT, QTVR-CT, XTV-CT, KTV-CT
Kapslingsgrad	IP66
Laveste installasjonstemperatur	-50°C
Maksimal rørtemperatur	Se varmekabelspesifikasjoner
Tilkoblingsmåte	Skrulklemmer
Maks. driftsspennning	277 Vac for FM, CSA -254 Vac for PTB
Maksimal strømstyrke	40 A for PTB

Konstruksjonsmaterialer

Kapsling, endeplate, mellomlegg og avstandsring	Konstruksjonspolymerer, sort
Gummitetninger	Silikongummi
Skruer, trykkfjær	Rustfritt stål

Ordreinformasjon

Skjøt	S-150
Art.nr. (vekt)	497537-000 (0.4 kg)