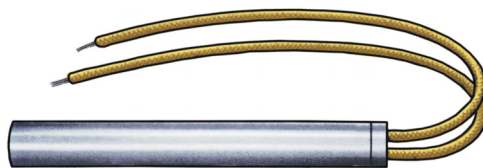


Högeffektelement UTX och UTC

Olika anslutningar och specialutföranden

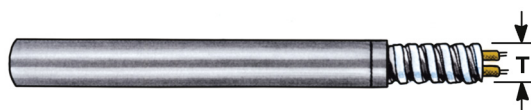
>> S 1. Flexibla kablar

Används när det krävs en hög flexibilitet även nära elementändan. Observera att med denna lösning får temperaturen vid elementändan inte överstiga 260°C.



>> S 2. Flexibel skyddsslang

Kablarna skyddas av en flexibel skyddsslang i galvaniserat stål. På begäran så kan även rostfri skyddsslang levereras. Skyddar mot slag, fett och spetsiga föremål.



Diameter på skyddsslagen

Element Ø	6.5-1/4"	8	10-3/8"	12-1/2"	16-5/8"	20-3/4"
T	6.7	7.5	8.5	10.5	12.5	13

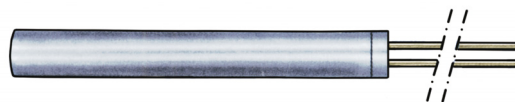
>> S 3. Flexibel metallfläta

Kablarna skyddas av en flexibel metallfläta i galvaniserat stål. På begäran så kan även rostfri metallfläta levereras. Används då man önskar skydda kablarna mot skador med maximalt bibehållen flexibilitet.



>> S 4. Nickellinor

Elementen kan försees med enbart nickellinor eller isolerade med en silikonstrumpa, glasfiberförstärkt silikon, teflon, eller keramiska pärlor. Används när det av mekaniska skäl krävs att anslutningarna är speciellt stabila.



>> S 5. Kablar för särskilt höga temperaturer

Elementen kan försees med nickellinor som är isolerade med keramiska pärlor eller keramiskt fiber. Detta utförande krävs när kablarna är utsatta för över 260°C kontinuerligt.

