

TUOTESPESIFIKAATIOT

Mitat (mm)

CS-150-2.5-PI: Kokonaispituus ~120 mm, Ø ~17 mm

CS-150-6-PI: Kokonaispituus ~120 mm, Ø ~26 mm

CS-150-25-PI: Kokonaispituus ~135 mm, Ø ~35 mm

Tekniset

	CS-150-2.5-PI	CS-150-6-PI	CS-150-25-PI
Käyttölämpötila, maks.	200° C jatkuva (260° C hetkellinen)		
Asennuslämpötila min.	-50° C		
Käyttöjännite, maks.	450 V AC nimellinen		
Käyttövirta, maks.	Vain käytettävä lämpökaapeli rajoittaa		
Kaapeli/kylmäkaapeli	Kork 2.5 mm ²	4-6 mm ²	10-25 mm ²

HYVÄKSYNNÄT

Käytettäväksi tavallisella ja räjähdysvaarallisella alueella tilaluokka 1 ja 2 (kaasu), tilaluokka 21 ja 22 (pöly)

Lämpötilaluokitus

Lämpötilaluokitus määräytyy koko järjestelmän mukaan

Tuotteen sertifiointi



Lisätietoja tuotteen sertifiointeista, hyväksynnöistä ja turvallisen käytön ehdoista on saatavilla asennusohjeessa osoitteessa www.chemelex.com.

TILAUSTIEDOT

Tilausnumero	CS-150-2.5-PI	CS-150-6-PI	CS-150-25-PI
Osan numero (paino)	1244-000586 (0.1 kg)	1244-000588 (0.2 kg)	1244-000587 (0.3 kg)

Lisävarusteet

Holkkitiiviste PI kytkentäpakkaukseen (yksi per kylmään kytkentä; tilattava erikseen)	C20-PI-PA-KIT räjähdysvaarallisiin tiloihin hyväksytty holkki, PA, -40° C
	C20-PI-M0-KIT räjähdysvaarallisiin tiloihin hyväksytty holkki, Ni päällystetty messinki, -55° C saakka (käytettäväksi rasioiden kanssa, joissa on sisällä maadoituslevy tai sisäpuolinen maadoitusliitin)

Suomi

Tel 0800 11 67 99

SalesFI@chemelex.com

chemelex
excellence is everything

Raychem Tracer Pyrotenax Nuheat