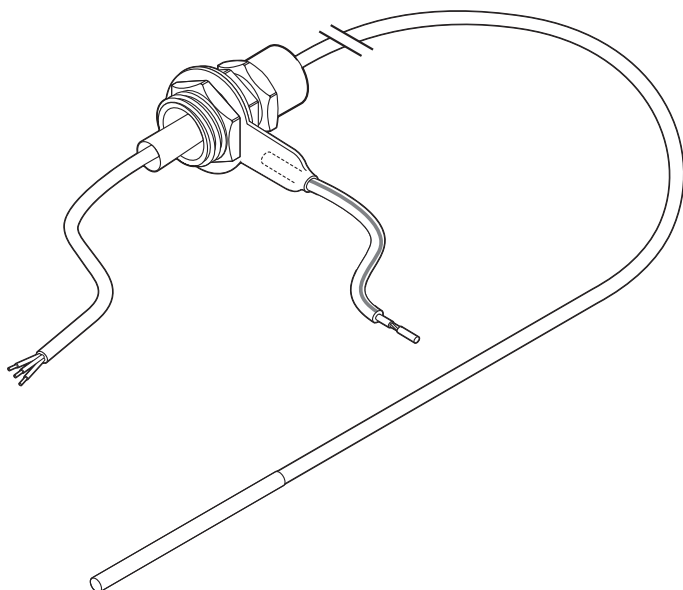


Temperaturgivare för explosionsfarliga områden (utan kopplingsdosa) 

PRODUKTÖVERSIKT



Certifierad EEx e II förskruvning förinstallerad på givarkabeln (M16, mässing, inklusive tätningbricka, låsmutter och jordstift).

PRODUKTSPECIFIKATIONER

Givare

Typ	Pt100 (3-ledare)
	DIN IEC 751, Klass B
Material	Rostfritt stål (MI)
Temperaturmätområde	-100°C till +500°C
Max. exponeringstemperatur	+585°C
Längd	2 meter
Diameter	cirka 3 mm
Minsta böjningsradie	givarkabel: 20 mm, mätspetsen får inte böjas

Installation och anslutning

M16 (mässing) kompressionsförskruvning monterad på givaren.	
Tätningbricka, jordstift och låsmutter ingår.	
Max. drifttemperatur (för förskruvningen)	-50 till +60°C

GODKÄNNANDEN

För användning i explosionsfarliga områden. Zon 1 och Zon 2 (gas), Zon 21 och Zon 22 (damm)

Temperaturklassificering

T6

Produktcertifiering



Mer information om produktcertifiering, godkännanden och villkor för säker användning finns i installationshandboken på www.chemelex.com.

BESTÄLLNINGSGENOMGÅNG

Benämning	Raychem MONI-PT100-EXE-SENSOR
Artikelnr (vikt)	529022-000 (0.11 kg)

Sverige

Tel +46 31 335 58 00
SalesSE@chemelex.com