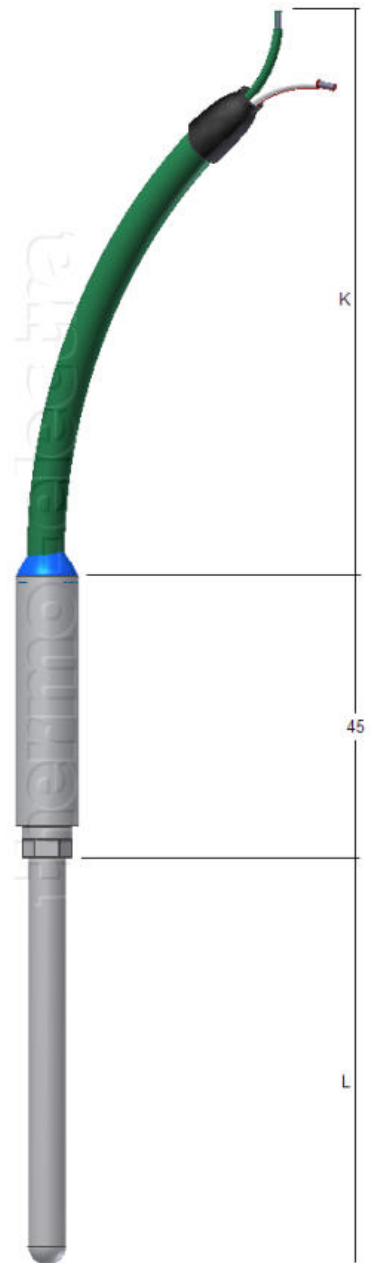


LEX50 Ex ta/tb gecertificeerde thermokoppel voor zone 0, 1, 2 en 20, 21 en 22

Constructie	
ATEX uitvoering	II 1 D Ex ta IIIC T85°C...T300°C Da II 1/2 D Ex ta/tb IIIC T85°C...T300°C Da/Db II 2 D Ex tb IIIC T85°C...T300°C Db
ATEX certificaat	DEKRA 17ATEX0123 X
IECEx uitvoering	Ex ta IIIC T85°C...T300°C Da Ex ta/tb IIIC T85°C...T300°C Da/Db Ex tb IIIC T85°C...T300°C Db
IECEx certificaat	IECEx DEK 17.0046X
Geschikt voor zone	0, 1, 2 en 20, 21, 22
Beschermingsklasse	IP65 / IEC529
Omg. temperatuurbereik	-40°C...+75°C, dit is afhankelijk van de gebruikte onderdelen zoals kabel, aansluitkop, aansluitkast, transmitter etc.
Mantel	
Constructie	Mineraal geïsoleerd (MgO)
Materiaal	RVS316 standaard, andere materialen mogelijk
Diameter	Te specificeren (0.25-12.7mm)
Lengte "L"	Te specificeren
Warme las	
	Geïsoleerd
Sealpot	
Lengte	45 mm
Diameter	Afhankelijk van kabel diameter
Aansluitkabel	
Type kabel	PVC standaard
Opties	PUR, Siliconen of PTFE geïsoleerde kabel
Kabellengte "K"	Te specificeren
Thermokoppel	
Kalibratie	K, T, J, E, N, R, S, B, U of L
Voor duplex	KK, TT, JJ, EE, NN, RR, SS, BB, UU of LL
Nauwkeurigheid	Volgens IEC 60584-1



Ordering code

*This datasheet is purely indicative, build-up of model code may vary from this datasheet.

