

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.

Aansluitkop

Model	DAN-AK (afgebeeld), andere Ex ta/tb gecertificeerde koppen mogelijk
Materiaal	Aluminium, RVS of Kunststof
Kabel ingang	M20x1.5 standaard, andere schroefdraden mogelijk

Meetinzet

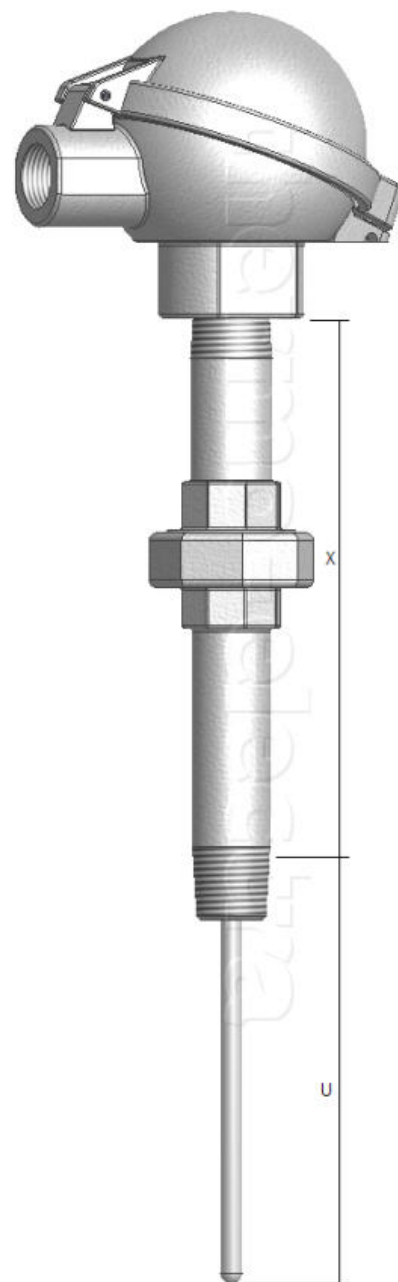
Constructie	Verend en verwisselbaar
Veeractielengte	>10mm standaard, >40mm optioneel
Diameter "D"	6.0mm standaard, andere diameters mogelijk
Type	Mineraal geïsoleerd (MgO)

Thermokoppel

Kalibratie	K, T, J, E, R, S, B, U, N of L
Voor duplex	KK, TT, JJ, EE, RR, SS, BB, UU, NN or LL
Nauwkeurigheid	Volgens IEC 60584-1

Verlenging

Type	Nippel - union - nippel standaard, andere uitvoeringen mogelijk
Materiaal	RVS
Uitvoering / Aansluiting	1/2"NPT standaard, andere schroefdraden mogelijk
Lengte "X"	150 mm standaard, andere lengtes mogelijk



Ordering code

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

