

LEX30 Ex d gecertificeerd thermokoppel met transmitter voor zone 1 en 2

IECEX certificaat	IECEX DEK 17.0046X
Veeractielengte	>10mm standaard, >40mm optioneel
Construction	
ATEX uitvoering	II 2G Ex db IIC T6...T1 Gb
ATEX certificaat	DEKRA 17ATEX0123 X
IECEX uitvoering	Ex db IIC T6...T1 Gb
Geschikt voor zone	1 en 2
Beschermingsklasse	IP66 / IEC529
Limiet omgevings temperatuur	-45°C...+80°C, dit is afhankelijk van de gebruikte onderdelen zoals kabel, aansluitkop, aansluitkast, transmitter etc.

Transmitter	
Model en Type	Te specificeren
Limiet omgevings temperatuur	Afhankelijk van transmitter specs

Aansluitkop	
Materiaal	Aluminium of SS316
Kabel ingang	M20x1.5 standaard, andere schroefdraden mogelijk. Twee ingangen optioneel
Deksel	Schroefdraad met rvs ketting
Vuurslot	Aan proces kant

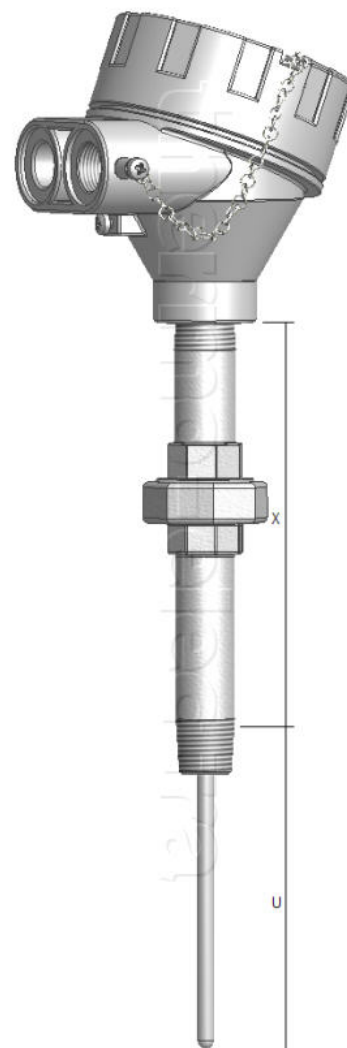
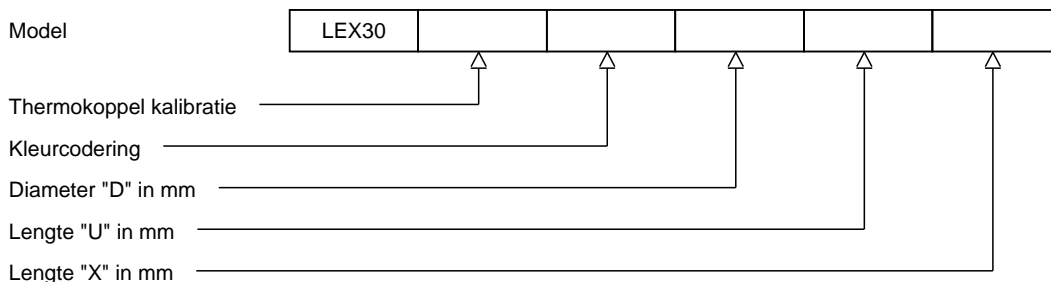
Meetinzet	
Constructie	Verend en verwisselbaar
Diameter "D"	6.0mm standaard, andere diameters mogelijk
Type	Mineraal geïsoleerd (MgO)

Thermokoppel	
Kalibratie	K, T, J, E, R, S, B, U, N of L
Voor duplex	KK, TT, JJ, EE, RR, SS, BB, UU, NN of 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"	150mm standaard, andere lengtes mogelijk

Ordering code

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



H3-1 Rev.0 7/07