

TERMOELEMENT MTC130

Vbodno temperaturno tipalo z ročajem

Opis:

Vbodno temperaturno tipalo MTC130 se pogosto uporablja v živilski industriji, predvsem za merjenje temperature v notranosti živil. Termoelement je narejen iz tipala s konico in ročaja. Tipalo in ročaj sta iz kakovostnega nerjavečega jekla 316Ti. Na tipalo je vodotesno pritrjen silikonski kabel. V primeru velike obremenjenosti kabla, je lahko kabel zaščiten z gibljivo cevjo iz nerjavečega jekla, katera preprečuje mehanske poškodbe kabla.

Senzor:

termoelement tip: K, J - standard
ali drugi tipi po naročilu.

Tipalo:

Tipalo in ročaj sta v celoti iz nerjavečega CrNi jekla 316 Ti, skupne dolžine L=260mm.

Kabel (izolacija):

Silikonski ali teflonski kabel.

Opcija - zaščita kabla

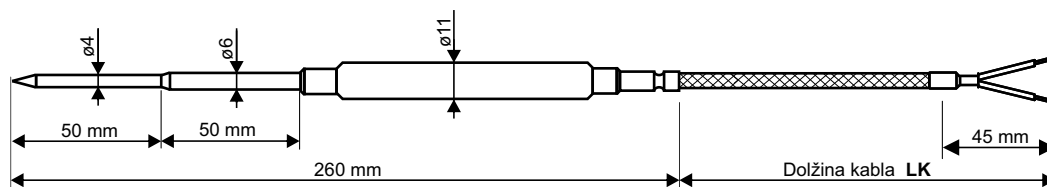
Kabel je lahko pred mehanskimi poškodbami zaščiten s spiralno cevjo iz nerjavečega CrNi jekla.



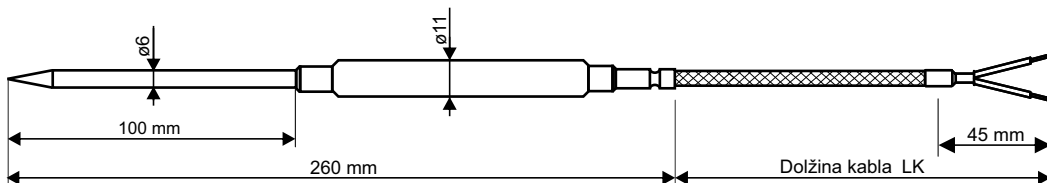
Sliki: Vbodno temperaturno tipalo MTC130
(Slika je simbolična)

MERE VBODNEGA TEMPERATURNEGA TIPALA MTC130

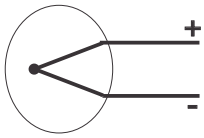
tip: **MTC130/A** v izvedbi z merilno konico s premerom 4 mm













tip: **MTC130/B** v izvedbi z merilno konico s premerom 6 mm

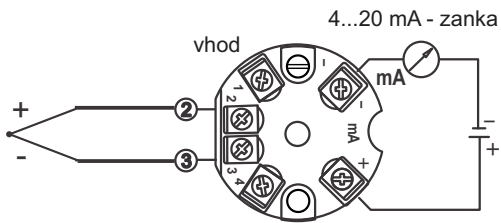


PRIKLJUČITEV SENZORJA:



TIP	K	J	E	T	S
BARVA	 	 	 	 	 
	+ -	+ -	+ -	+ -	+ -

OPCIJA: PRIKLJUČITEV S TEMPERATURNIM PRETVORNIKOM:



Za natančnejše podatke glejte tehnične liste za pretvornike.