

Technické teploměry pre všeobecné použitie

priame TMP, TVP
uhlové TMU, TVU



Technické obalové teploměry so stopkou v priamom alebo uhlovom prevedení (so stopkou dole zahnutou 90° dozadu), vo dvoch štandardných rozmerových radách s dĺžkou stupnicovej časti L=240mm (typ 240) a L=160mm (typ 160).
Stupnica z mliečneho skla alebo iného vhodného materiálu, štandardné ukončenie teplomera je uzáver na korok a tmel.
Vymeranie stupnice pri ponore I1.

Používajú sa väčšinou v ochranných kovových puzdách z Al-zliatiny s pripojovacím závitom M20x1,5

Technické teploměry - typ 160, koncovka na korok a tmel

Stupnicová časť: D = cca. 20 mm, L = 160 mm.

Stopka: d = 8 mm, dĺžky I₁ sú uvedené v tabuľke.

Měřicí rozsah (°C) I	Dělení (°C)	Teploměřová kapalina	KATALOGOVÉ ČÍSLO	
			přímý	úhlový
-35 až +50	1	Hg org.náplň	18320x10 18325x10	18320x20 18325x20
0 až +50	1	Hg org.náplň	18330x10 18335x10	18330x20 18335x20
0 až +100	1	Hg org.náplň	18340x10 18345x10	18340x20 18345x20
0 až +160	2	Hg org.náplň	18350x10 18355x10	18350x20 18355x20
0 až +200	2	Hg	18360x10	18360x20

Technické teploměry - typ 240, koncovka na korok a tmel

Stupnicová časť: D = cca. 20 mm, L = 240 mm.

Stopka: d = 8-9 mm, dĺžky l_1 sú uvedené v tabuľke.

Měřicí rozsah (°C)	Dělení (°C)	Teploměřová kapalina	KATALOGOVÉ ČÍSLO	
			přímý	úhlový
-60 až +30	1	org.náplň	18215x10	18215x20
-35 až +50	1	Hg org.náplň	18220x10 18225x10	18320x20 18225x20
0 až +50	1	Hg org.náplň	18230x10 18235x10	18230x20 18235x20
0 až +100	1	Hg org.náplň	18240x10 18245x10	18240x20 18245x20
0 až +160	1	Hg org.náplň	18250x10 18255x10	18250x20 18255x20
0 až +200	1	Hg	18260x10	18260x20
0 až +300	2	Hg	18270x10	18270x20

Štandardná rada dĺžok stopiek l_1 :

Délka stopky (mm) l_1	Odpovídající číslice x katalogového čísla
601..
1002..
1603..
2505..
4006..

Pri objednávke teplomeru s pouzdom sa na poslednom mieste katalogového čísla uvedie číslica 1 namiesto 0.

