

NÁVOD NA POUŽITÍ technických a kotlových teploměrů 160, 240mm



➤ Popis a způsob použití

Technické a kotlové teploměry jsou určeny svou konstrukcí pro měření teplot za provozních podmínek. Použití topenářská a sanitární technika, lehký průmysl a ostatní provozy bez vysokých technických nároků.

Technické teploměry se stonkem v délce podle standardních délek ponoří jímkou v provedení přímém nebo úhlovém se stonkem ohnutým vzad v úhlu 90°C, ve dvou rozměrových velikostech stupnicové části. Konstrukční i

tvárové provedení odpovídá technickým teploměrům. Uzávěr teploměru je na korek a tmel, organická náplň. Ochranné pouzdro stupnicové části je z plastické hmoty nebo z duralu a je nasazeno na kovové jímkce ze slitiny AL s přípojovcím závitem M20x1,5mm, G1/2" nebo G3/4". Do náročnějších podmínek se používá mosazná nebo nerezová jímkca.

➤ Podmínky skladování

Skladovací prostory musí být bez chemických nebo jiných činitelů, které by mohly působit rušivě na hotové uskladněné výrobky. S teploměry je nutno zacházet šetrně a bez větších nárazů.

Teploměry musí být uloženy v suché místnosti s max. vlhkostí vzduchu 70% a teplotou 0°C až 30°C, bez náhlých tepelných změn.

➤ Instalace

Při instalaci se stonkem nesmí vystavit rázům a ohybu. Pro přesné měření je nutné zabezpečit kompletní ponoření měřicího systému. Teploměry nesmí být upravovány pro instalační poměry.

➤ Likvidace

Likvidaci proveďte následujícím způsobem: Odevzdat do sběrných surovin.

➤ Možné drobné závady a jejich odstraňování

Závady technických teploměrů odstraňuje výhradně výrobce.

➤ Záruka

Za předpokladu, že výrobek bude umístěn a používán v souladu s pokyny uvedenými v návodu pro obsluhu, poskytuje výrobce záruku dle platného zákoníku, pokud nebude sjednáno jinak.

Výrobce odmítne záruční opravu, jestliže byl přístroj poškozen:

- při dopravě a skladování odběratelem, popř. jeho zákazníky,

- při montáži nebo demontáži do zařízení odběratele, popř. jeho zákazníku.

➤ Záruční a pozáruční opravy

Záruční a pozáruční opravy zajišťuje výrobce. Vadný technický teploměr reklamujte u prodávajícího. Reklamacie teploměrů je uznána v případě, kdy jsou splněné podmínky a to :

- předložený záruční list reklamovaného teploměru,
- faktura zaplacených teploměrů,
- byly dodrženy podmínky návodu na obsluhu a montáž.

