

TEPLOMĚR SPALIN TRS

POPIS

Dvojkový teploměr spalin TRS je určen pro přímé měření teploty spalin. Teploměry jsou konstrukčně přizpůsobeny pro zabudování do kouřovodu krbových kamen a sporáků na pevná paliva. Pro teploměry TRS je předepsaná hloubka ponoru stonku celou délkou, hlavice musí být až na doraz k hrdlu montážního nástavce. Teploměry mají teplotní rozsah 0÷450°C. Přesnost měření je ±2 % z rozsahu stupnice. Na stupnici jsou vyznačeny tři zóny:

DEHTOVÁNÍ – v topném zařízení, v kouřovodu a v komíně dochází ke kondenzaci dehtových látek a vodní páry

OPTIMÁLNÍ – v topném zařízení dochází k optimálnímu spalování paliva

PŘETÁPĚNÍ – palivo je spalováno neefektivně, dochází k nadměrným tepelným ztrátám

Údaje o teplotě je nutné vyhodnocovat při provozním stavu topného zařízení, nikoliv při roztápění.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozsah stupnice	0 ÷ 450°C
Měřicí rozsah	50 ÷ 400°C
Dovolená tolerance	±2% z celého rozsahu
Délka stonku	100 mm
Průměr hlavice	60 mm, 100 mm
Barevné provedení	černá/modrá/bílá/červená černá/bílá

KONTAKTY

APATOR METRA s.r.o.

Havlíčková 919/24
787 01 Šumperk
Česká republika

Tel.: +420 583 718 261
E-mail: prodej@metra-su.cz
Web: www.metra-su.cz

Váš distributor:

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu designu a technických parametrů bez předchozího upozornění.

K2024/03