



**ÚSTŘEDNÍ SÁLAVÉ VYTÁPĚNÍ
SE ZABETONOVANÝMI TRUBKAMI
PROJEKTOVÁNÍ A MONTÁŽ**

ČSN 06 0312

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Central radiation heating with concreted tubes

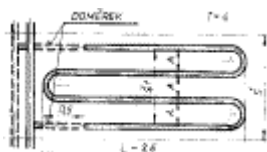
Tato norma platí pro projektování a montáž ústředního sálavého vytápění se zabetonovanými trubkami a pro projektování a provádění staveb s ústředním sálavým vytápěním se zabetonovanými trubkami.

Platí pro zařízení nová a pro zařízení rekonstruovaná po dnu nabytí účinnosti. Není-li v den počátku účinnosti normy dokončen prováděcí projekt, musí se podle této normy upravit.

I. NÁZVOSLOVÍ

1. Soustava sálavého vytápění se zabetonovanými trubkami soustava, u které topnou plochu tvoří zabetonované trubky ve stropě, podlaze nebo stěnách a která předává převážnou část tepla vytápěnému prostoru sáláním.

2. Otopný had (dále jen had) otopné trubkové těleso, které je určeno konstrukční délkou L , počtem tyčí - T a roztečí tyčí - A. Konce hadů jsou o 0,5 m kratší než jejich konstrukční délka (viz. obr. 1).



Obr. 1

ČSN 06 03120
z 24.4.1960

Účinnost od:
01.10.1972

06506

-- Vynechaný text --