



**VYHRIEVACIE ČLÁNKOVÉ OCEĽOVÉ TELESÁ
NA ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE**
Technické dodacie predpisy

ČSN 06 1120

JK 55 211

Nezobraziteľný cizojazyčný text!

Heating steel radiators for central heating. Technical delivery regulations

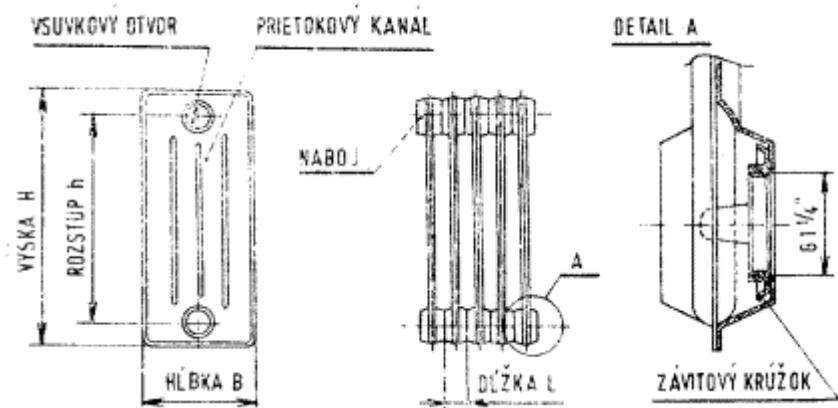
Táto norma určuje výrobu, skúšanie a dodávanie vyhrievacích článkových ocežových telies, súprav a samostatných článkov všetkých vyrábaných konštrukčných typov, určených na vykurovanie teplou vodou, prípadne inou vhodnou teplotonosnou látkou.

I. NÁZVOSLOVIE

1. Vyhrievací ocežový článok (ďalej iba článok) - základný prvok vyhrievacieho článkového ocežového telesa skladajúci sa z dvoch polčlánkov zhotovených z ocežového plechu, ktoré sú navzájom zvarené po obvode. Účelným tvarovaním polčlánkov sú utvorené prietokové kanály (dutiny) na prietok teplotonosnej látky.

Názvy jednotlivých častí článkov a označenie základných rozmerov sa uvádza na obr. č. 1.

2. Súprava vyhrievacích ocežových článkov (ďalej iba súprava) - istý počet článkov navzájom zvarených, určený s ohľadom na podmienky výroby, montáže a skladovania. Koncové vyhrievacie články majú vsuvkové otvory opatrené závitovými krúžkami na naskrutkovanie ružíc, vsuviiek alebo zátok. Jeden koncový článok je opatrený závitovými krúžkami s ľavým závitom G 1½" a druhý závitovými krúžkami s pravým závitom G 1½".



Obr. 1

Nahradzuje ČSN 06 1120
z 11.8.1964

Účinnosť od:
1.4.1975

00726

-- Vynechaný text --