



**Drobné armatúry pre ústredné vykurovanie
PARNÉ UZAVIERACIE VENTILY A POSÚVAČE
Technické predpisy**

ČSN 13 7300

JK 551 2

Nezobraziteľný cizojazyčný text!

Stop valves and slide valves for steam. Technical regulations.

Táto norma platí pre parné uzavieracie ventily a klinové posúvače zo sivej liatiny a z mosadze podľa príslušných čs. rozmerových noriem pre potrubie nízkotlakových parných vykurovacích sústav, teplovodných vykurovacích sústav a pre rozvod teplej úžitkovej vody. Spresňuje a doplňuje ustanovenia všeobecných technických predpisov pre drobné armatúry uvedené v ČSN 13 7100.

Odchýlky od tejto normy sú dovolené len v odôvodnených prípadoch a po dohode výrobcu s odberateľom, uvedené v hospodárskej zmluve.

I. NÁZVOSLOVIE

Základné pojmy

- 1.** Uzavierací ventil - drobná armatúra, ktorej uzatváracím orgánom (kužežkou dosadajúcou do sedla) sa ručne, kolmo alebo šikmo na os potrubia uzaviera alebo otvára priechod toku pracovnej látky.
- 2.** Klinový posúvač - drobná armatúra, ktorej uzatváracím orgánom (klinom) sa ručne, kolmo na os potrubia uzaviera alebo otvára priamy priechod toku pracovnej látky.
- 3.** Vříšok ventilu - montážna podskupina ventilu, ktorá slúži na otváranie a uzavieranie prietoku pracovnej látky sedlom ventilu.

4. Kužežka - súčiastka vršku ventilu, ktorá dosadnutím na sedlo uzaviera prietok pracovnej látky sedlom ventilu.

5. Sedlo - funkčná plocha okolo prietokového otvoru v tele ventilu, na ktorú dosadá kužežka za účelom uzavretia prietoku pracovnej látky.

6. Prietokový odporový súčiniteľ x - bezrozmerová hodnota vyjadrujúca straty tlaku vody v meranej armatúre za podmienok uvedených v čl. 51.

Účinnosť od:
1.10.1967

00931

-- Vynechaný text --