



**Tlakomery
PREVÁDZKOVÉ DEFORMAČNÉ TLAKOMERY
Všeobecné ustanovenia**

ČSN 25 7201*

JK 388 41

Nezobraziteľný cizojazyčný text!

Working deformational pressure gauges. General regulations

V tejto norme sú zapracované údaje z ST SEV 584-83 URS. Vysokotlakové a nízkotlakové indikačné manometre, manovákuometre a vákuometra. Základné parametre, rozmery, technické požiadavky a metódy skúšok.

V zmluvne právnych vzťahoch pri hospodárskej a vedeckotechnickej spolupráci medzi štátmi, ktoré normu RVHP schválili, sa používa (v odvolávkach, citáciách a odkazoch) priamo norma RVHP.

Ustanovenia tejto normy súhlasné s ST SEV 584-83 sú na okraji označené čiarou.

Táto norma platí pre tlakomery s pružnými citlivými prvkami určené na meranie pretlaku a podtlaku kvapalín, plynov a pary (v ďalšom - tlakomery).

Norma sa nevzťahuje na tlakomery, ktorých rozsahy stupníc prekračujú 160 MPa.

Ustanovenia tejto normy môžu byť pridruženými normami upresnené a doplnené.

I. VŠEOBECNĚ

Pracovné podmienky

1. Tlakomery možno používať v pracovných podmienkach uvedených v tab. 2, tj. v základných,

studených a horúcich prostrediach (definície týchto prostredí - pozri ČSN 33 0300), ako aj v uzavretých priestoroch so suchou a vlhkou tropickou klímou (zodpovedá označeniu T3 podľa ČSN 03 8805).

Nahrádza ČSN 25 7201
z 11.8.1978

Účinnosť od:
1.1.1987

25905

-- Vynechaný text --