



**TRUBKY BEZEŠVÉ Z OCELÍ TŘÍDY 17
TVÁŘENÉ ZA TEPLA
Rozměry**

ČSN 42 5750

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Seamless hot working stainless steel tubes. Dimensions

Tato norma stanoví rozměry, mezní úchytky, hmotnosti a způsob objednávání trubek bezešvých z ocelí třídy 17 tvářených za tepla.

Technické dodací předpisy - viz ČSN 42 0252.

Označení

1. V označení trubek se uvede:

- a) název: trubka (TR Æ nebo TR KR);
- b) rozměry: vnější průměr x tloušťka stěny (D x t);
- c) číslo této rozměrové normy s doplňkovou číslicí vyjadřující druh povrchu (viz čl. 10);
- d) číselná značka oceli s doplňkovou číslicí vyjadřující stav oceli;
- e) číslo normy technických dodacích předpisů ČSN 42 0252 s první doplňkovou číslicí vyjadřující způsob dodávání a druhou doplňkovou číslicí vyjadřující výběr zkoušek (viz ČSN 42 0252 čl. 65 a 66).

Příklad označení

Trubka ocelová bezešvá s vnějším průměrem 57 mm s tloušťkou stěny 4 mm, s vnějším i vnitřním povrchem mořeným, z ocele 17 248 ve stavu po rozpouštěcím žihání, s hutním atestem obsahujícím výsledky chemického rozboru tavby a výsledky zkoušky tahem se značí:

TR Æ 57 x 4 - ČSN 42 5750.1 - 17 248.4 - ČSN 42 0252.61

Nahrazuje ČSN 42 5750
z 17.7.1963

Účinnost od:
1.1.1985

32731

-- Vynechaný text --