



**TRUBKY OCELOVÉ BEZEŠVÉ
TVÁŘENÍ ZA TEPLA
S MALÝMI MEZNÍMI ÚCHYLKAMI
Rozměry**

ČSN 42 5716

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Hot forming seamless steel tubes with smaller tolerances. Dimensions

Tato norma stanoví rozměry a způsob objednávání bezešvých trubek tvářených za tepla z ocelí tříd 11 až 16.

Technické dodací předpisy - viz ČSN 42 0250, ČSN 42 0251 a ČSN 42 0165.

Označení

1. V označení trubek ocelových bezešvých se uvede:

- a) *název*: trubka (TR);
- b) *rozměry*: vnější průměr x tloušťka stěny ($D \times t$);
- c) *číslo této rozměrové normy* s první doplňkovou číslicí, vyjadřující druh povrchu (viz tab. 4) a druhou doplňkovou číslicí, vyjadřující stupeň přímosti (viz tab. 3);
- d) *číselná značka oceli* s první doplňkovou číslicí, vyjadřující stav oceli;
- e) *číslo normy technických dodacích předpisů* s první doplňkovou číslicí, vyjadřující způsob dodávání a druhou doplňkovou číslicí, vyjadřující výběr zkoušek.

Příklad označení

Trubka ocelová bezešvá s vnějším průměrem 38 mm, s tloušťkou stěny 4 mm, v přesných délkách

2000 mm, s vnějším i vnitřním povrchem okujeným, přesně rovnaná, z oceli 15 020 ve stavu normalizačně žíhaném, s hutním atestem obsahujícím výsledky chemického rozboru tavby a výsledky zkoušek předepsaných pro třídu 2 podle ČSN 42 0251 se označí:

TR 38 x 4 x 2000 - ČSN 42 5716.02 - 15 020.1 - ČSN 42 0251.62

Nahrazuje ČSN 42 5716
ze 4.10.1961

Účinnost od:
1.1.1985

28082

-- Vynechaný text --