

MDT 621. 643. 23

669. 14-462. 3

ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA

Schválena: 31. 5. 1978

TRUBKY BEZEŠVÉ TVÁŘENÉ ZA STUDENA

S BĚŽNÝMI ÚCHYLKAMI

Z OCELÍ TŘÍD 11 AŽ 16

Rozměry

ČSN 42 6710

JK-

Трубы бесшовные холодаодеформированные с нормальными отклонениями из сталей кл. 11 - 16.

Сортамент

Cold-drawn seamless tubes with normal tolerances from steel class 11 - 16. Dimensions

Tato norma stanoví rozměry bezešvých trubek tvářených za studena 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;

b) rozměry: vnější průměr X tloušťka stěny - D x t;

c) číslo této rozměrové normy s první doplňkovou číslicí, vyjadřující druh povrchu (viz tab. 9) a druhou doplňkovou číslicí, vyjadřující stupeň přímosti (viz tab. 4);

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 32 mm a tloušťkou stěny 4 mm, s vnějším i vnitřním povrchem mořeným, rovnaná, z oceli 15 128 ve stavu normalizačně žíhaném a popouštěném, s hutním atestem obsahujícím výsledky chemického rozboru tavby a výsledky zkoušek předepsaných pro třídu 3 podle ČSN 42 0251 se označí:

Trubka 32 x 4 - ČSN 42 6710. 11 - 15 128. 6 - ČSN 42 0251. 63

Materiál

2. Trubky se vyrábějí z ocelí tříd 11 až 16 podle příslušných norem ocelí, ve kterých je tato

rozměrová norma uvedena.

Nahrazuje ČSN 42 6710 ze 4. 11. 1964

Učinnost od: 1. 6. 1979

03992