

# ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA

MDT 621.643.2  
669:14-462  
621.774.2

Schválena: 27.12.1983



## **TRUBKY OCELOVÉ SVAŘOVANÉ PŘESNÉ se zvýšenou přesností. Rozměry**

**ČSN 42 6714**

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Precision welded steel tubes with higher accuracy. Dimensions

Tato norma stanoví rozměry a povrch trubek ocelových svařovaných přesných se zvýšenou přesností dosaženou tažením za studena (dále jen trubky).

Technické dodací předpisy - viz. ČSN 42 0142.

### **Označení**

**1.** V označení trubky ocelové svařované přesné se zvýšenou přesností se uvede:

- a) název: trubka - TR průměr;
- b) rozměry: vnější průměr x tloušťka stěny - D x t v mm;
- c) číslo této normy s první doplňkovou číslicí vyjadřující druh povrchu - podle čl. 35 a tab. 2 ČSN 42 0142;
- 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 druhu doplňkovou číslicí určující výběr zkoušek.

### **Příklad označení**

Trubka ocelová svařovaná přesná se zvýšenou přesností o vnějším průměru 10 mm a tloušťce stěny 1.5 mm s povrchem lesklým, z oceli 11 343 ve stavu tepelně nezpracovaném, s hutním osvědčením

obsahujícím výsledek zkoušky tahem se označí:

*TR průměr 10x1.5 - ČSN 42 6714.3 - 11 343.0 -ČSN 420142.11*

Nahrazuje ČSN 42 6714  
z 18.2.1957

Účinnost od:  
1.3.1985

28105

---

**-- Vynechaný text --**