

# ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA

MDT 621.642.17.036  
621.595.4

Schválena: 16.1.1984



## Kovové láhve na plyny OCELOVÉ LÁHVE BEZEŠVÉ na stlačené plyny s plnicím přetlakem do 15 MPa

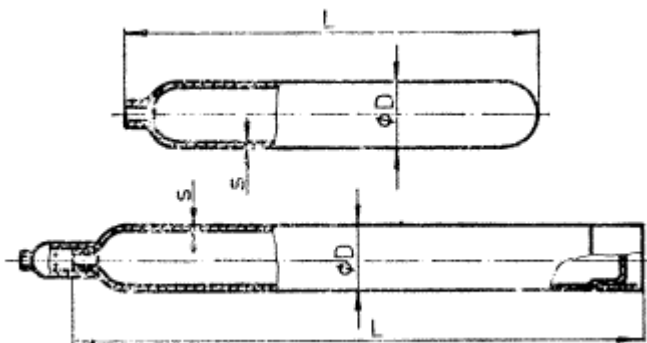
**ČSN 07 8511**

JK 316 511

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Scamless steel compressed gas cylinders

Tato norma platí pro výrobu a dodávání ocelových lahví bezešvých (dále jen lahví) na stlačené plyny - kyslík, vodík, dusík, vzduch, oxid uhelnatý, argon a další plyny podle ČSN 07 8304, s nejvyšším plnicím přetlakem 15 MPa a zkušebním přetlakem 22,5 MPa.



Označení láhve na vzduch o vnitřním objemu 40 litrů, bez ventilu:

*Ocelová láhev 40 ČSN 07 8511 - vzduch*

Nahrazuje ČSN 07 8511  
z 18.11.1964

Účinnost od:  
1.7.1985

32649

-- Vynechaný text --