



Service structures for vertical vessels

Service constructions pour récipients verticaux

Bedienungskonstruktionen der Gefäße

Obsah	strana
1 Předmět normy	2
2 Normativní odkazy	2
3 Termíny a definice	2
4 Technické požadavky na konstrukci	2
5 Povrchová úprava	13

## Předmluva

## Souvisící normy

Norma navazuje na požadavky vyplývající z ČSN 69 0010 Tlakové nádoby stabilní. Technická pravidla. Struktura této rozsáhlé normy je ČSN 69 0010-1.1 Tlakové nádoby stabilní. Technická pravidla. Část 1.1: Základní část a terminologie.

## Vypracování normy

Zpracovatel : Chevess, v.o.s. Brno, IČO 00544990; Ing. Miloslav Janíček

Technická normalizační komise: TNK 91 Tlakové nádoby a zařízení chemického průmyslu

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jan Dania

## **1 Předmět normy**

Tato norma platí pro navrhování obslužných konstrukcí, zhotovených z uhlíkatých ocelí, minimální pevnosti 350 MPa, připojených na svislé nádoby (dále jen nádoby) a obsahuje hlavní zásady pro jejich umístění včetně jejich povrchové úpravy.

---

**-- Vynechaný text --**