



DNA HLUBOCE KLENUTÁ
Rozměry

Spherically dished heads. Dimensions

Fonds bombés à grand rayon de carre. Dimensions

Klöpferböden. Abmessungen

Předmluva

Citované normy

ČSN 41 1375 Ocel 11 375

ČSN 41 1416 Ocel 11 416

ČSN 41 1474 Ocel 11 474

ČSN 42 5805 Dna tvářená z plechů. Technické dodací předpisy

Další souvisící normy

ČSN 42 0109 Plechy ocelové na kotle a tlakové nádoby. Technické dodací předpisy

ČSN 42 0165 Plechy a trubky z feriticko-perlitických ocelí se zaručenými hodnotami vrubové houževnatosti při snížených teplotách. Technické dodací předpisy

ČSN 42 0209 Plechy tlusté z ocelí tříd 10 až 16 válcované za tepla. Technické dodací předpisy

ČSN 42 5811 Dna plochá. Rozměry

ČSN 42 5814 Dna polokulová. Rozměry

Nahrazení předcházejících norem

Tato norma nahrazuje ČSN 42 5815 Dna hluboce klenutá. Rozměry z 29. 12. 1965.

Změny proti předchozímu vydání

Z normy jsou vypuštěny některé nedoporučené průměry den a tloušťky stěn. Norma je doplněna o průměr dna 1800 mm s tloušťkou stěny 6 mm a celkově přepracována.

Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: ROK.T/dna jímek, UN/UP/oceli, ATB.XO/rozměry, ATB.XV/objem, CKL/váha (hmotnost)

Vypracování normy

Zpracovatel: VÍTKOVICE, státní podnik, Ostrava, IČO 011 045, Ing. Vladimír Kovář, Ing. Jaromír Volný

Pracovník Federálního úřadu pro normalizaci a měření: Emilie Kremličková

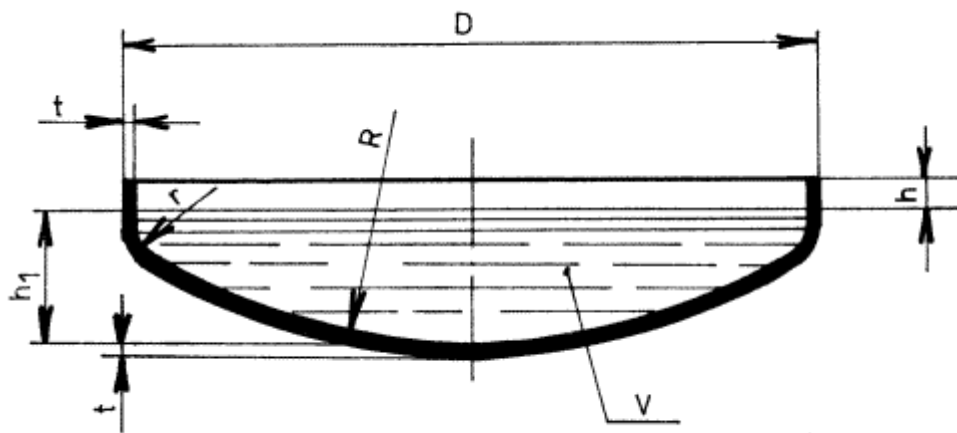
Federální úřad pro normalizaci a měření

28087

1 Předmět normy

Tato norma stanoví rozměry hluboce klenutých den s vnějším řídicím průměrem od 800 mm do 3200 mm a tloušťce stěn od 5 mm do 20 mm.

Technické dodací předpisy pro dna tvářená z plechů - viz ČSN 42 5805.



Obrázek 1

-- Vynechaný text --