



**Vibrace – Hodnocení vibračních strojů na základě měření na nerotujících částech –
Část 2: Parní turbíny a generátory nad 50 MW na pozemních základech s normálními pracovními otáčkami 1 500 1/min, 1 800 1/min, 3 000 1/min a 3 600 1/min**

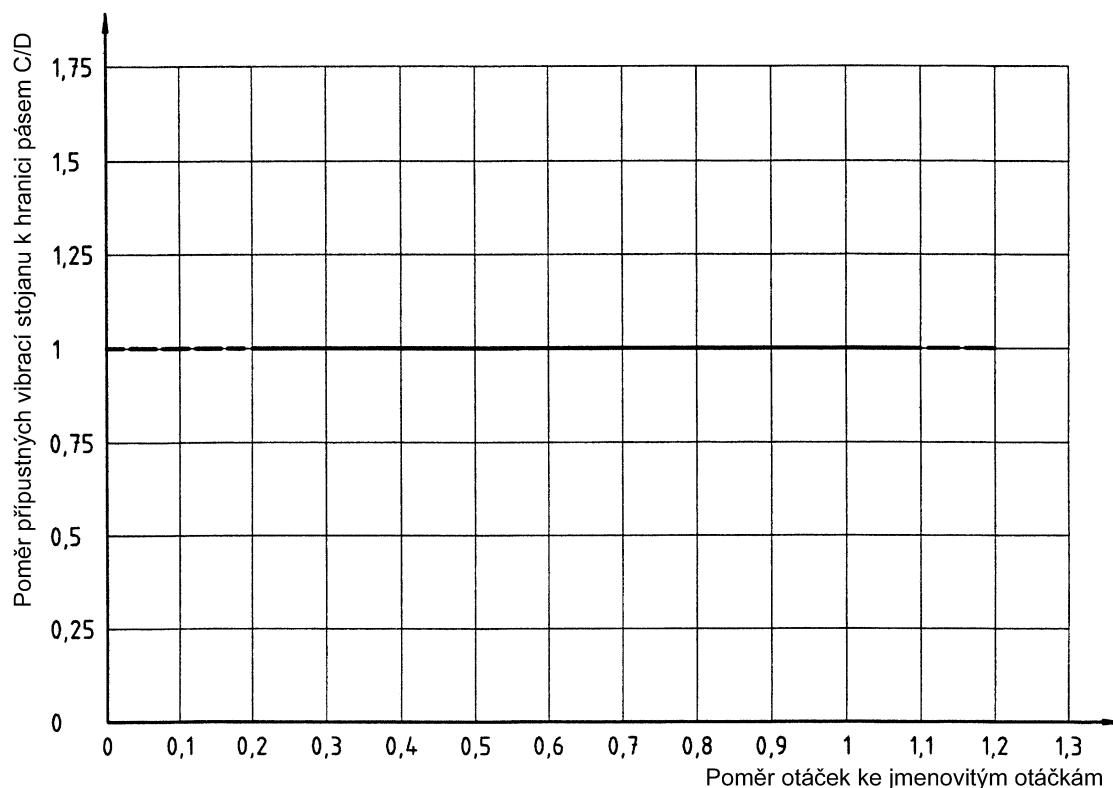
**ČSN
ISO 10816-2
OPRAVA 1**

01 1412

Corrigendum

ČSN ISO 10816-2 Vibrace – Hodnocení vibračních strojů na základě měření na nerotujících částech – Část 2: Parní turbíny a generátory nad 50 MW na pozemních základech s normálními pracovními otáčkami 1 500 1/min, 1 800 1/min, 3 000 1/min a 3 600 1/min z listopadu 2002 se opravuje takto:

Na straně 11 se původní obrázek 2 nahrazuje obrázkem novým, se správným průběhem poměru přípustných vibračních stojanů k hranici pásem C/D v závislosti na poměru otáček ke jmenovitým otáčkám.



Obrázek 2 – Přípustné vibrace stojanu při rozběhu, doběhu a při překročení otáček

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN ISO 10816-2 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o

Rok vydání 2004, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

71015 Cenová skupina 403

