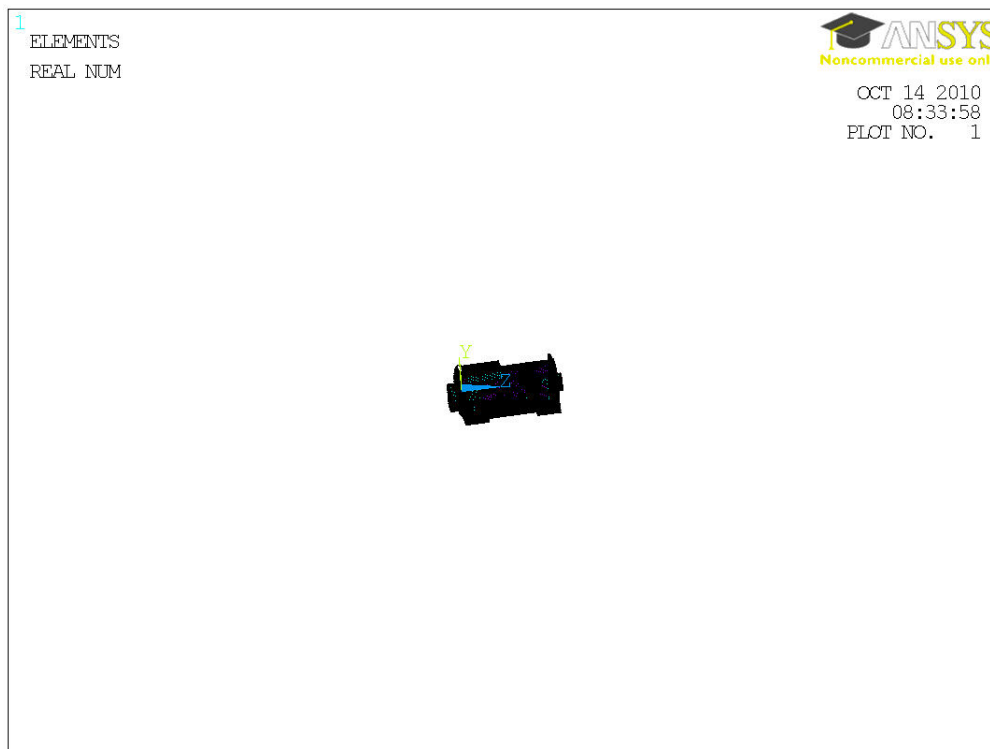


Kostra synchronního generátoru GSH710B3



Apollo ID: 0
Datum: 22.4.2010
Typ produktu: G - prototyp
Autoři: Ing. Daniel Dušek, Ph.D.

Popis a technické parametry

Kostra horizontálního synchronního generátoru osově výšky 710mm. Produkt byl vyvinut na základě smlouvy o dílo zakázky HS1380039 uzavřené mezi VUT Brno a firmou TES Vsetín s.r.o. (v současnosti TES Vsetín a.s.), IČ v době podpisu smlouvy :60776421 (v současnosti IČ: 27598365), datum uzavření smlouvy: 24.1.2008

Vazba na projekt
MPO TIP FR-TI1/337

Umístění
TES Vsetín a.s.

Kontaktní osoba

Ing. Daniel Dušek, Ph.D., dusek@fme.vutbr.cz

Ing. Daniel Dušek, Ph.D.