

CAD-CAM-CAE Példatár

A példa megnevezése:	A21/D – CAD elemtárak használata
A példa száma:	ÓE- A21/D
A példa szintje:	alap – közepes – haladó
CAX rendszer:	rendszerfüggetlen
Kapcsolódó TÁMOP tananyag:	CAD
A feladat rövid leírása:	Internetes elemtárak használata, pneumatikus és egyéb elemek kiválasztása, CAD modellek letöltése.

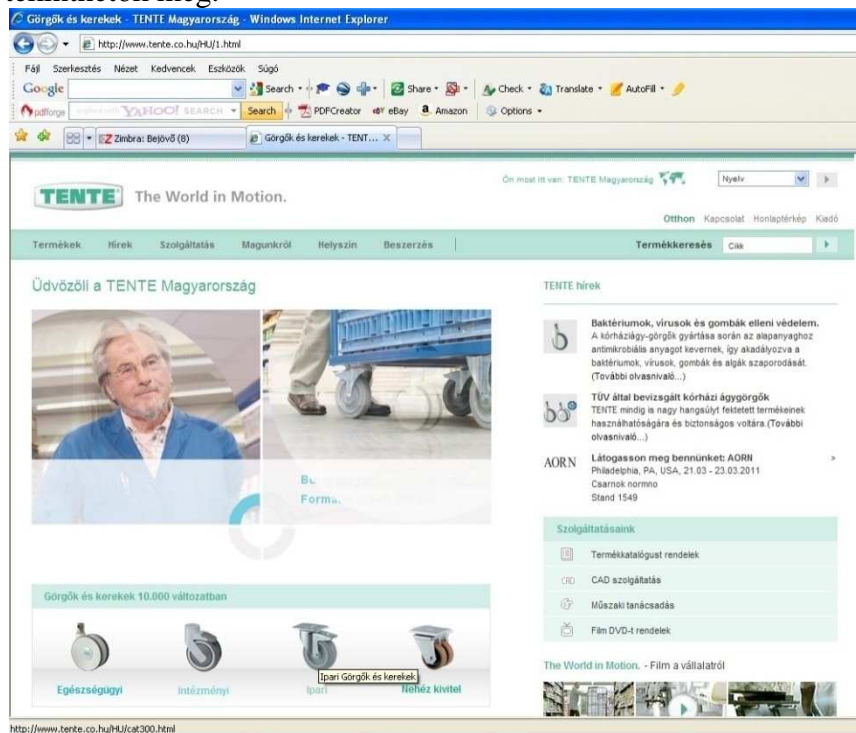
1. A feladat megfogalmazása:

- A) Válasszon hidraulikus munkahengert és 3/2-es útszelepet az SMC internetes (www.smc.hu) katalógusból!
- B) Válasszon pneumatikus megfogót a FESTO internetes (www.festo.hu) katalógusából!
- C) Válasszon formalapot, formabetétet és vezető oszlopokat a Meusburger cég internetes (www.meusburger.com) katalógusából!
- D) Válasszon görgőt a Tente internetes (www.tente.co.hu) katalógusából!**

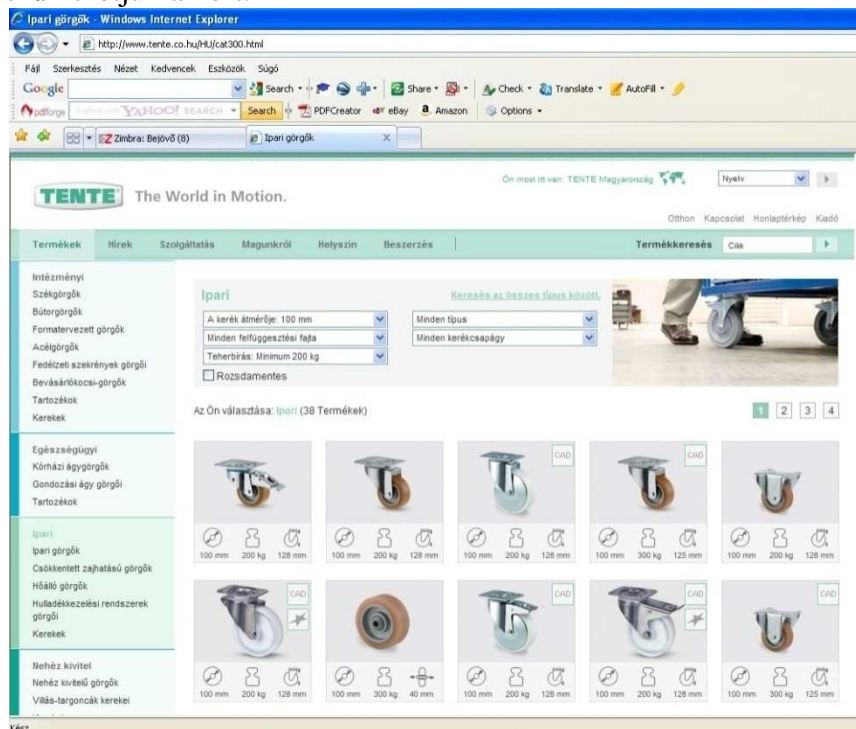
2. A megoldás lépései:

D) TENTE görgők

A TENTE cég különböző görgőket gyárt a guruló irodaszéktől a speciális ipari, kórházi alkalmazásokig széles körű felhasználásra. Termékeik a www.tente.co.hu honlapon tekinthetők meg.



A „Termékek” menüben válogathatunk a különböző görgők között. A keresés első lépése a felhasználási terület megjelölése, majd az átmérő, a felfüggesztés módja és a teherbírás alapján szűkíthetjük a kört.



Finomítsa igényét

A kerék átmérője: 100 mm
 Táplémez felfüggesztés
 Teherbírás: Minimum 200 kg

Keresés az összes típus között
 Minden típus
 Minden kerékcsapágy

Az Ön választása: Keresés az összes típus között. (46 Termék)

8477U00100P62
 Ipari görgők
 Rozsdamentes
 Pokanál kerék, sákcsovágy
 CAD fájl letölthető
 Rendelhető online
 Ár: 40,60 €

A megfelelő görgőt kiválasztva megnézhetjük rajzát, adatlapját és regisztráció után letölthetjük a CAD modelljét.

CAD szolgáltatás

Kérjük, töltse ki a kérvényt. Miután a hozzáférési adatokat ellenőriztük, megjelenik a letölthető adatok. Ha még nincs hozzáférési jelszava, kérjük, regisztráljon a CAD szolgáltatáshoz szükséges kérdőívvel. Ezután hamarosan e-mailben megkapja a jelszót.

Köszönettel, ha új jelszót kér.

Felhasználó név: _____
 Jelszó: _____
 (Előnévutónév / megnevezés + jelszó)

Fájl típus: Válasszon: _____

Igen, elolvastam a különleges CAD szolgáltatás feltételeit, és elfogadom azokat.

[Feltételek](#)

A kért CAD adatok

Műszaki adatok	°C / mm / kg
Kerékátmérő	100 mm
Futófelület szélesség	36 mm
Futófelület keménysége	Shore D 75
Táplémez mérete	105 x 85 mm
Táplémez furatok távolsága	80/77 x 60 mm
Furat	9 mm
Utánfutás	41 mm
Körbeforgás	242 mm
Tejes magasság	128 mm
Hőstabilitás	-40 / +80 °C
Szabvány	EN 12532
Önsúly	0,756 kg
Dinamikus teherbírás	200 kg
Statikus teherbírás	400 kg

A letöltés során számos neutrális és natív fájlformátum közül választhatunk.

The screenshot shows the TENTE website interface. A dropdown menu is open, listing various file formats for download. The selected option is 'Proteus V17 (3D)'. Below the menu, there are checkboxes for 'Igen, elővstem a különleges CAD szolgáltatás feltételeit, és elfogadom azokat.' and 'Felhasználási feltételek'. A green button labeled 'A kért CAD adatok' is visible at the bottom of the menu area.

The screenshot shows the TENTE website interface with a file download dialog box open. The dialog box title is 'Fájl letöltése' and it asks 'Megnyitja vagy menti ezt a fájlt?'. The file name is '8477U00100P62_proewf.stp', the type is 'HTML Document, 620 KB', and the source is 'www.tente.de'. There are buttons for 'Megnyitás', 'Mentés', and 'Mégse'. Below the dialog box, there is a warning message: 'Az interneten található fájlok hasznosak lehetnek, de egyes fájltípusok kárt is okozhatnak a számítógépjében. Ha nem bízik meg a forrásában, ne nyissa meg és ne mentse ezt a fájlt. Esetleg értesítse a forrását.' The background shows the TENTE website with a 'Letöltés' section and a 'Szolgáltatás' section.

A letöltött modellt CAD rendszerben megnyitva (a képen a Pro/ENGINEER WF4 látható) összeállítási modellként látjuk a kiválasztott terméket, melyet ez után beépíthetünk a konstrukciónkba.

