

FORRÁSJEGYZÉK

az

„5. A Bernoulli-egyenlet alkalmazásai 2.” című videóleckéhez

(a videóleckékben használt nem saját képek vagy
ábrák internetes elérhetőségeivel)

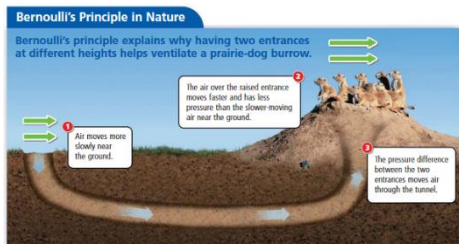
AZ 5. RÉSZBEN HASZNÁLT INTERNETES FORRÁSOK GYŰJTEMÉNYE

„A BERNOULLI-EGYENLET ALKALMAZÁSAI (1/2)” EPIZÓD FORRÁSAI:



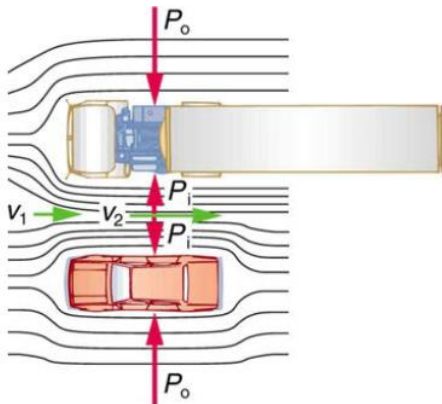
Prérikutya (az üregének egyik bejáratánál):

https://hu.wikipedia.org/wiki/Pr%C3%A9rikutya#/media/F%C3%A1jl:Cynomys_ludovicianus_4.jpg



A prérikutya-alagút szellőztetési sémája:

https://nanopdf.com/download/bernoullis-principle-in-nature_pdf



Egymáshoz közel elhúzó járművek közötti „szívóhatás” kialakulása:

<http://www.wright.edu/~guy.vandegrift/openstaxphysics/chaps/12%20Fluid%20dynamics.pdf>



Vasúti peron a „tiltott/veszélyes zóna” határát jelző záróvonallal:

<https://www.origo.hu/gazdasag/20191022-vasutfejlesztes-indul-debrecenben-a-bmwgyarnak-koszonhetoen.html>



Vasúti peron a „tiltott/veszélyes zónát” jelző sávossal/festéssel/térkövezéssel:

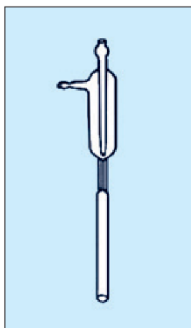
https://hu.wikipedia.org/wiki/Algy%C5%91_vas%C3%BAt%C3%A1llom%C3%A1s#/media/F%C3%A1jl:Algy%C5%91_vas%C3%BAt%C3%A1llom%C3%A1s_02-28.JPG

Az érdeklődők továbbá megnézhetik, milyen következményekkel járt a hanyagul lerögzített csatornafedél a 2019-es Azeri Nagydíj első szabadedzésén:
<https://f1vilag.hu/magazin/igy-szivta-fel-russell-autoja-a-csatornafedelet/>
(beágyazott videóval)

„A BERNOULLI-EGYENLET ALKALMAZÁSAI (2/2)” EPIZÓD FORRÁSAI:

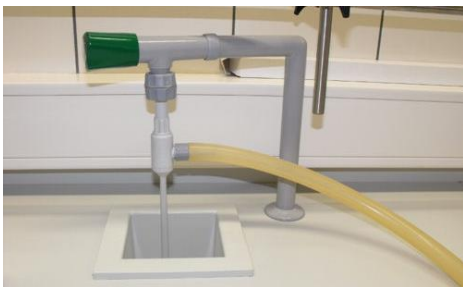
VÍZLÉGSZIVATTYÚ

Kód
11 63 00 01



Vázlégzivattyú egy kémiai laboratóriumi eszközöket reklámozó katalógusból:

<http://www.paladin.hu/sites/default/files/katalogus/1-20.pdf>



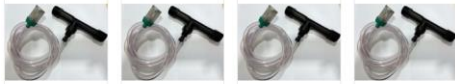
Műanyagból készült, laboratóriumi használatra szánt vízlégszivattyú:

<http://www.tfgnorveg.com/index.php?tr=50&k1=1&k2=2&k3=8>



Venturi-rendszerű tápoldatozó cső („Venturi-felszívó”):

<https://www.ontozeswebaruhaz.hu/tapoldat-adagolok/5379-venturi-felszivo-csapvizre-10l-min-3-4.html>



BRADAS DSFI-0112L
VENTURI FELSZIVÓ
1/2" CSÖVEL
SZŰRŐVEL

5 590 Ft

Mennyiség: 1 db

Kosárba

BRADAS DSFI-0134L
VENTURI FELSZIVÓ
3/4" CSÖVEL
SZŰRŐVEL

5 590 Ft

Mennyiség: 1 db

Kosárba

Bradas DSFI-0110L
Venturi felszívó 1"
felszívó
csővel,szűrővel

6 990 Ft

Mennyiség: 1 db

Kosárba

Bradas DSFI-0164L
Venturi felszívó 6/4"
felszívó
csővel,szűrővel

8 490 Ft

Mennyiség: 1 db

Kosárba

„Venturi-felszívón” alapuló tápoldatozó csövek:

<https://www.ontozeswebaruhaz.hu/160-tapoldat-adagolok>



EFOP-3.4.3-16-2016-00014

SZÉCHENYI 2020

Jelen tananyag a Szegedi Tudományegyetemen
készült az Európai Unió támogatásával.

Projekt azonosító: EFOP-3.4.3-16-2016-00014

