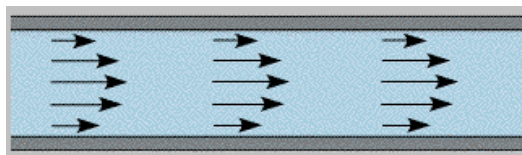


Pascal sekunda (Pa × s), dynamická viskozita :)

Jednotka dynamickej viskozity.

Pascal sekunda je dynamická **viskozita** laminárne prúdiacej **tekutiny**, v ktorej pri gradiente rýchlosti 1 za sekundu ($1 \times \text{s}^{-1}$) naprieč prúdu vzniká tangenciálne napätie 1 Pa.



Laminárne prúdenie v kvapaline