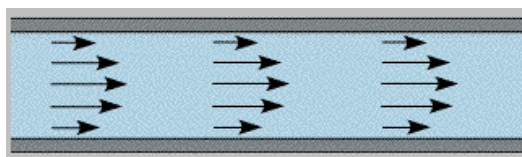


## Pascal sekunda ( $\text{Pa} \times \text{s}$ ), dynamická viskozita :)

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