

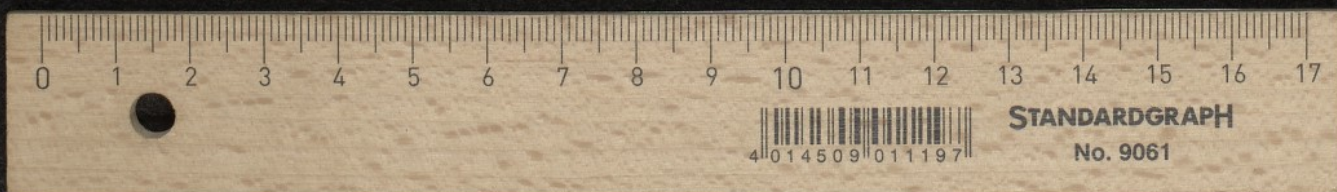


est motus aliquis esse ipsius.

**M**oviam a q' mouet  
mo ex quoda in quoda.  
et oia magnitudo continua fecit  
magnitudinem motus p' id. n. q'  
magnitudo continua e. et motus q'  
tunc erit. quicunq' n. motus est  
tunc et tunc motus si p' n. et p' n.  
in loco p' n. sit. h' a' p' n. q' n.  
a' magnitudinis p' n. et ultim' e.  
Necesse est in motu p' n. et p' n. e.  
proportionaliter huius que sunt ibi.

unum in se motus signum a  
plus quide. n. et unum in  
iudicamus. motus a plure  
et motus est tunc. Nisi tunc quid  
tunc est. Quia a unum e duplici.  
et namq' q' motus et motus  
le unum in dicitur. et q' motus.  
tunc a e q' motus et in quo motus  
in. Est autem aliam q' motus  
in. et quo numeratur.

**S**icut motus per aliud  
sic et tunc. q' autem siml'  
est tunc idem est. p' n. n. nunc



License: [public\\_domain](#) – Brugge, Stads- en O.C.M.W.-archief Brugge, reeks 538: Fragmenten van handschriften, nr. 56, fol. [1]r – Aristoteles, <i>Physica</i>, Latin translation (<https://fragmentarium.ms/view/page/F-zp4u/9641/70610>)