

Non augeat illius virtus in secula et intensiva. Ita, si augeatur virtus extensiva, vig. ams. Sicut et virtus temporaria non augeat virtus intensiva et sic potest id subsumi hinc virtus sua et in tempore et quibus variatur vig. latorem et quibus subcedit et ingreditur eam. Tunc quod illa non replicata ageret nisi reate dicitur ut diximus in Phy. in a via replicata in dicitur Li. =

Phy. 2. et illud replicatum in virtus locis negat in uno hinc hinc et in alio oppositum? Formide existit. quod sub est illa posita in dicitur locis negat hinc substantia virtus. Et non ams. liget et ordem ad virtus loca substantia? hinc quod dicit in hinc et oppositum existit formidolosam. Regl. implicat Primum esse et non esse hinc esse et in dicitur locis. quod sub implicabit hinc dicitur dicitur in dicitur locis. Et non dicitur. quia Primum non esse hinc esse implicat in dicitur quod locis liget dicitur primum esse. at ut hinc hinc et oppositum hinc et illam substantiam et primum hinc et non hinc primum in eadem Li. non ut in dicitur. hinc implicat Primum esse et non esse hinc esse et in dicitur tempore. et non non implicat in dicitur tempore hinc hinc et oppositum existit formidolosam. quod sub hinc est in dicitur Li. =

### SEC. III.

## De assumptione Substantie.

Quæres 1.º. An aliquid possit assumi ad subsistendum? Et nego. 2.º. Pr. 1.º. quia Substantia est essentia sua Substantia. quod nego. 2.º. hinc hinc Accidentaliter. aliter est, et non est essentia sua Substantia. 2.º. quia quod non est capax esse Substantia. et est in capax Substantia et alienam. Ita aliquid non est capax Substantia.

Substantia eadem substantiam dicitur hinc effus e...  
 Na dicitur: qd et n pot abuari ad substantiam & alie-  
 ram substantiam. 3<sup>a</sup> ga quocumq; scilicet hinc n pot  
 scire substantiam ppter impartitionem qm i substantie pot  
 qd hinc dicitur neg scire accens ppter materiam impar-  
 titionem, qm hinc dicitur accens.

Inst 1<sup>a</sup> Substantia pot dimitur: qd  
 et accens subtere. Et nat istam dicitur mo e ga in hinc  
 accens n e i<sup>a</sup> rem epistalem Substantia. Nat Substantia pot offe-  
 rere unam q accens i accens, et pot ee degenit ut de  
 factis ei a Substantia eductis et degenit et dimitur a Substantia  
 in hinc accens: ut u<sup>o</sup> Subtere rugnat rei q n e Sub-  
 stantia dicitur Substantia X<sup>a</sup> qm dicitur dicitur e dicitur Na Sub-  
 stantia.

Resp: Accens pot existere q se: qd et q se  
 Subtere. Et nat istam dicitur mo e ga existere q se pot  
 puenire ad hinc dicitur accens: ut pot in accensibus Ch-  
 ca Eucharistia: ut u<sup>o</sup> Subtere n pot puenire nisi  
 a suo Substantia qd rugnat accens. Si u<sup>o</sup> uelis scire  
 illum nam Eucharistiam nam Substantia q de n mult-  
 dum dicitur, qd omis qm a nate ga Substantia dicitur  
 ee dicitur Substantia et dicitur Na Substantia: ut u<sup>o</sup> mo  
 existendi q se pot ee accens, ut pot in accensibus, et  
 in his Eucharistia qd accens dicitur.

Probat: Subtere n hinc dicitur e qm ex-  
 istere q se ipse: ut ista existunt a dicitur qm Eucharistia:  
 qd Substantia. Et ad mag Subtere ee existere ipse Substantia per  
 suam et dicitur Substantia reddendo nam dicitur Nam ad-  
 genit Substantia quod non hinc dicitur Eucharistia, dicitur hinc  
 dicitur accens.





Ignis ~~est~~. Sicut in hoc maxime illuc pino magnifi-  
centia et sapientia quod ita se uellet sibi colare. Sicut de-  
notat Bethsamas. Utere ut huiusmodi genus ardentissimo  
amore reparares. Et sic in uinis sapientes n. Nam  
datum gariant sicut amorem excitant. Sed in uulere  
et impenitentia ad huiusmodi genus abstinentium e.

Cap. 2. De uis uinis ordas ad ope-  
ret. Sicut uinis hypostica ad nam Leoninam n. poterat  
ordinari ad operes sibi colare puer pinum uinum. Et  
ordas hoc ga. Na Irradiis e incapax gratie sanctifi-  
cantis uisus. Dea ~~est~~. q. talis Na assumi nequit  
a Pino uo.

Ita nam May ga. Sola uinis q. e. Sia ad  
nam e. in orde ad operes quum e. prium. Ita et d. sub-  
stantia n. sit prium actuum operum. Des n. e. namum  
quod uinis hypostica sit in orde ad operes. Et patet  
ga. uinis hypostica dacta ad Cadaver quod capax n. erat  
perum. De gratia sanctificantis uisus Dea ~~est~~.

Cap. 3. Effus uinis hypostica e. red-  
dere nam uanisam. Substantia e. capax pinum amoris  
ac beatitudinis. q. effus nequit here Na Irradiis. q.  
alumi n. pot. a Pino uo. Et illud effus e. d. uisus  
en. effus uinis hypostica e. ordere nam substantem. d. sup-  
positam. se unitam pino. Supposita e. huius effus e. capax  
Na Leonina. ut get in saluore d. dicebat unitum d. uo.  
Sicut effus sanctificandi et beatificandi n. gant. sicut Na Irra-  
diis. ga. e. motum incapax illorum.

Cap. 4. q. n. pot. minus et n. pot.  
maius. Ita Na Irradiis n. pot. uidere Deum. q. e. mi-  
nus. q. neque uinis hypostice per get. ext. maius.



Nigrem albedo pot uniri Angelo qm negt suere  
 album et gratia uniri Lapidi qm n' redit' gratum.  
 Et rās huius e. qd ut dīa paret suum efflu  
 statem requirit agilitatem ex parte Subti  
 ex qua etiam conflatur effectus formalis  
 ut sage dictum est.

finis.

# TRAC. III.

## De Quantitate.

### DISP. I.

#### De essentia & compositione Quantitatis.

#### SEC. I.

#### In quo consistat essentia Quantitatis?

Distinguitur etiam Quantitas in Impugnabilitate. Ita  
 Quaedam in Metaph. Tense. 7<sup>o</sup> sum. 1<sup>o</sup> P. 1<sup>o</sup> 3<sup>o</sup>  
 no 17 e' alia 2<sup>o</sup>. Et 1<sup>o</sup> ga. Quodcumque inditibile  
 est etiam Quantitas ex eo quod sit Impugnabile et alio: q<sup>o</sup> in  
 hac Impugnabilitate consistit ratio essentialis Quantitatis. —  
 Et 2<sup>o</sup> ga. ut aduersarii da-  
 sent Impugnabilitati auctoris et probent Quantitas. Sed 1<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 etas res oritur ab Impugnabilitate: q<sup>o</sup> hac e' ratio disti-  
 ua et diffinitiva Quantitatis. — Et ga. essentia q<sup>o</sup> e' eadem  
 ad eam respectum supponit Impugnabilitatem: q<sup>o</sup>



3<sup>o</sup> Quod est prior ipse in quantitate, et Neque  
de illa epia =

Intra unam versuam. Nam quod  
Intra unam. Prima tria. Secunda. Operculo 52  
et et ex parte tenet. Pertinetus Magnus tractu 8<sup>o</sup> Cap. 14  
q. dicit epiam quantitas in eo qd sit mensura substantia.  
Et haec igr in.

Et haec est etiam - una, et nu-  
merus ex eo sit. Inter, quod hinc rem mensura. qd in hac  
videtur epia quantitas. Et hinc n. aperire numerum  
et unam ee inter, quod sit mensura quantitas Subia. Et haec  
sunt mensurae. Et ex hac parte colligit Christus epiam  
quantitas, qd iam supponit ad mensuram.

Cor. 2<sup>o</sup> ex diversis dimensionibus co-  
lligatur una epia. Quantitas. Sicut linea hinc unam di-  
mensivam, et multas duas Corpus sicut: qd in hac via  
mensura Substantia e epia quantitas. Et hoc quantitas n. ex-  
plicari p dimensionibus tangit q epiam. Et tangit q spe-  
tatem, qe nobis magis nota. Et si illa deminuerit rem  
supponunt epiam quantitas, id e ungenerabilis. Et colligit qd  
quantum e via quantitas, et n. hinc hac dimensionibus.

Secunda opio colligit epiam quantitas in di-  
uisibilitate. Nam tenent sicut ex Christi q qd sint 2<sup>o</sup>  
et hinc dicitur quantum - qd in ea q insunt Substantia e -  
terea dicitur Continuum quantum - divisibile in infinitum  
tantum dicitur hoc quantitas p hinc divisibiles nam dicitur  
lineam ee id qd e divisibile in unum. Superficiem - qd e di-  
uisibile in duas - Corpus - qd e divisibile in tria - qd Christus ex di-  
uisibilitate colligit epiam quantitas.

Et ad res hac autem est hinc cum

In illis explicare Antem q' divisibilem tangam q' partem, e' n' tangam q' epiam.

Nota 2<sup>a</sup> Divisibilitas e' per distine in q'nta. et ratio hoc q' nihil aliud e' in Ante p' extendi qm p' h'ere pot' in q' divisibile. q' hac divisibilitas p'ialis e' per in q'nta distine e' radix p'ntentiois ut p'ium p'betum q'ntis Antis. Et n'q' anis e' ad illius p'obem dico q'nt ee distine in Ante impeneb'acilitatem q'm divisibilitatem. et Probo hoc q' indivisibile Antis h'et veram epiam Antis. sicut indivisibile via e' p'fecta via epiano et in indivisibile n' pot' dividi et s'c' ex eo q' sit impeneb'abile e' in Antis.

Tertia In<sup>a</sup> ostendit epiam Antis p'ntere in extente aptudinali q' ordem ad Totum ide' in eo q' p'nteret h'ere p'os ex<sup>a</sup> p'os ordinatus q' Caput p'ntem numerus divisibile e'ur. Ita q' Notu' e' Durando q' Epim. q' Durandus q' Albertinus et alii x' q' p'ntes l<sup>a</sup> epia aliter ius rei p'ntit in eo ex q' p'ntit l<sup>a</sup> eius p'betas. Sed l<sup>a</sup> p'betas Antis e' divisibilitas et hac p'ntit ab extente v'le aptudinali q' ordem ad Totum. q' in hac p'ntis epia Antis.

Remet l<sup>a</sup> q' J. L. divisibilitatem p'ntem ee tam p'betem Antis et hanc n' p'ntire ab extente aptudinali q' ordem ad Totum. Ita ab extente aptudinali q' ordem ad Totum in q' p'ntis J. L. v'beat epiam Antis na sola divisibilitas p'ntia v'it ab extente q' ordem ad Totum, ut in q'nta explicatum e'.

Pondes t'n 2<sup>a</sup> p'ntia p'ntia p'nt abse v'nt nam l<sup>a</sup> p'betas Antis e' impeneb'as aualis q' v'it ab impeneb'acilitate radicali in q' distamur epiam q'ntitatis.

Dicitur 2<sup>o</sup> quia rei dicitur in eo quod  
 e<sup>st</sup> quod spiritus in tali re: Sed quod in parte extensio<sup>is</sup> & ordine  
 ad totum quod impenetrabilis: q<sup>ui</sup> dicitur. Et nota quod si en  
 e<sup>st</sup> quod spiritus in parte e<sup>st</sup> impenetrabilis et pot<sup>est</sup> in puncto  
 indivisibile quod nullam partem extensivam & ordinem ad totum et  
 sic non habet partem partem. Quia quod e<sup>st</sup> impenetrabile in alio.  
 Et dicitur quod anima et materia mixta et hinc hanc extensi-  
 onem & ordinem ad totum et in n<sup>o</sup> 14<sup>o</sup> q<sup>ui</sup>nto.

Quarta In<sup>o</sup> ponit etiam quod spiritus  
 in extensio<sup>is</sup> a<sup>pp</sup>ropinquabili & ordinem ad spatium repellendum  
 id est excludendum aliud corpus ad eod<sup>em</sup> spatium. Hanc se-  
 quuntur C. M. J. P. Hart et alii quod subsecutio C. L.  
 secundu<sup>m</sup> 3<sup>o</sup> p. 1<sup>o</sup> n<sup>o</sup> 23 & 14<sup>o</sup> b. 14. 1<sup>o</sup> extensio & ordinem  
 ad totum e<sup>st</sup> per spiritus in parte q<sup>ui</sup> in hac extensio<sup>is</sup> abscondit  
 e<sup>st</sup> hinc estia.

Et nota and<sup>em</sup> et pot<sup>est</sup> in puncto q<sup>ui</sup> e<sup>st</sup> exten-  
 sionem & ordinem ad spatium repellendum et sic non habet unam partem  
 quod ex eo h<sup>ab</sup>et q<sup>ui</sup> sit impenetrabile in alio.

Nota punctum et e<sup>st</sup> a<sup>pp</sup>ropinquabile ex-  
 tensum & ordinem ad repellendum totum sicut postulat extensio<sup>is</sup>  
 in aliis punctis quod pot<sup>est</sup> uniri ad faciendum maius et  
 occupandum totum: q<sup>ui</sup> in hac pot<sup>est</sup> extensio<sup>is</sup> extensio<sup>is</sup> ad  
 totum datur in via spiritus. Et nota and<sup>em</sup> quod e<sup>st</sup> punctum  
 non uniri in alio imo e<sup>st</sup> h<sup>ab</sup>eret unam partem uniri ad  
 hanc & se e<sup>st</sup> via quod quod e<sup>st</sup> impenetrabile in alio: q<sup>ui</sup> punctum  
 non e<sup>st</sup> quod ex eo q<sup>ui</sup> postulat uniri alio puncto ad re-  
 pellendum totum. It<sup>em</sup> ex eo q<sup>ui</sup> in se h<sup>ab</sup>et partem hanc quod  
 non impenetrabile e<sup>st</sup> tem. Sicut punctum non e<sup>st</sup> h<sup>ab</sup>et  
 propter unam ad alia puncta via. Ita quod in se h<sup>ab</sup>et partem hanc  
 nota q<sup>ui</sup> e<sup>st</sup> via hanc via prima.

Corp. 2<sup>o</sup> Juntas dicitur — Ino q se exten-  
 dum — ut n' ageret alia extensio q' sit utituria. Juntas  
 nati q' ordem ad unum respiciendum: q' est. Et l' illam disti-  
 nem ee distinctivam et in aliam dicitur dicitur q' extem, et  
 n' p' rionem dicitur: q' la q' ut et placere Juntas e' q' n' n' n'  
 aduersas nam ee in hac via illam dege dicitur q' n' n' n'  
 iudicandi dicitur Juntas q' divisionem e' mensuram  
 Juntas: e' sicut dicitur dicitur et mensura et p' rionem isa et  
 extensio q' ordem ad unum det ee extem.

Corp. 2<sup>o</sup> Nam solum Juntas — Ino  
 q se extensum — ut valere est — Ino q se impenetrabile —  
 ga ex impenetrabilitate tanquam ex radice dicitur extensio q'  
 ordem ad spatium respiciendum: ex eo en' unum indivisibile  
 facit maius et extendit radem ad occupandum spatium ga  
 e' impenetrabile d' alio, et illud expellit ad eod' spatium in q'  
 est.

Corp. 3<sup>o</sup> etia Juntas dicitur in alia p' rionem:  
 ita impenetrabilis e' negatio: q' n' dicitur in hac etia Juntas  
 Et ad min' impenetrabilem radicalem ee q' p' rionem et ex  
 p' rionem q' dicitur negium: sicut Irradiat in sede e' q'  
 p' rionem et explicet p' negem. Juntas q' in hac impe-  
 netrabilitate radicali p' rionem dicitur et alia negia Juntas  
 adita et in hac n' dicitur etia Juntas: sicut et n' dicitur  
 etia Juntas in negie Juntas dicitur ita in Irradiat p' rionem  
 et radicali: Item argum' fit d' independia dicitur et  
 dicitur.

Juntas colligit et etia Juntas dicitur  
 ut dicitur in hac impenetrabilitate: ga sicut unum indivisibile  
 Juntas impenetrabilis aditum alteri occupat maius spaci-  
 um ga alius remouet ad eod' locum ita sicut indivisibile



In q̄ uis resoluisti. Ut quatuor ultra dandis, & restan-  
 si in inuisibile. Et ratio hoc q̄a si minimum arena gra-  
 num a Deo dividatur tant̄ uenerit pars ad ultimum inui-  
 sibile illius: aliter si q̄ divideret per u. tenentur dividit̄  
 nunqm̄ pars q̄ statum Existentem dividendo deueniret ad ul-  
 timam partem illius minimi grani q̄ se reperiret aliquam  
 partem in infinitum desinibilem, q̄ qm̄ sit ridiculum & absurdum  
 uiderit.

Pr. Q. q̄a si in continuo n̄ dantur inuisibilia  
 certa et finita, legi q̄ dantur per incerta et infinita. Ut hoc  
 ē h̄o falsum. Et ratio hoc q̄a si in continuo dantur a se rei  
 illa per incerta et indestinata legi q̄ q̄ pars n̄ ḡuat  
 ut lex per h̄o in certa et desinata n̄ pot̄ h̄ere suum uacuum  
 et incertum, q̄ lex h̄ ille per. Pars necesse q̄ ḡuat  
 & tales per n̄ h̄eant ultimum, et certum suum, quia a  
 seia Q̄na attingunt.

Hoc ergo appropi aduertantia uident  
 datendo q̄ in continuo dantur per incertat, et a h̄o ue-  
 lunt illas leges absurditas n̄ u. & p̄bus certis et de-  
 stinatis q̄ et dantur in continuo. Sed ista ē q̄a in  
 re vera nihil dantur a se rei ductum q̄ sit incertum, et inde-  
 stinatum q̄ in continuo n̄ dantur a se rei per incerta, ali-  
 ter de certa ḡuatiua h̄eret suum incertum, et uagum, q̄  
 ē impossibile.

Contra Q. q̄a et Tando t̄ p̄bus certis  
 dantur ēo ois h̄olubra, nam amantur qm̄ uet̄ minimam  
 partem certam, quare ad aduertantia. h̄o pars certa ē in in-  
 finitum uisibile. Non dantur q̄re, h̄o ēo pars semper  
 ē h̄olubra: q̄ h̄o pars certa h̄et infinitat per incertat: q̄  
 illa q̄ ē certum, et desinatum h̄ponitur ex infinitis p̄bus

Inversio, et inversiatis et neganter nulla pars certa  
in Continuo. =

Contra 3<sup>o</sup> qd ex hoc sequitur qd exiguum arene  
granum feret tot pes, qd hoc uniuersus orbis. Et hoc  
qd sicut pes sicut qd totam eternitatem diuidat granum arene  
numquam deueniet ad ultimum indivisibile. Ita sicut si diuidat  
uniuersum orbem numquam ad ultimum deueniet: qd tot pes sti-  
net granum arene, atq; totus mundus, imo lxx milie mun-  
di. =

Et qd hinc sequitur de Fortum n' erit maius sua pe  
et hoc hoc euidenter qd si qd dicit pars minima. Res pes  
in infinitum, et Fortum hoc pes in infinitum, et neganter pars  
e' alio suo toti, qd stinet infinitas pes, sicut suum For-  
tum illas stinet. =

Res videri possunt aduersarii ad unum  
infinitum, sit maius alio, qd pes negent infinitum au.  
Sed hinc sequitur alia impugnatio 3<sup>a</sup> contra 3<sup>o</sup>, qd pes  
in Continuo sansopere pugnant qd negent infinitum au: neq;  
vix est qd iure in dantur si est a' pe res admittunt tales  
pes in Continuo diuisibiles in infinitum, et facto admittunt  
infinitum au nam tales pes in infinitum diuisibiles vixit  
Et sic quare a' facto: si qd dicit pars minima stinet infi-  
nitum au, et in infinitum diuisibiles: qd a' facto admittunt in-  
finitum au. =

Res videri possunt hoc infinitum ee in  
pes, et n' in au: nam tales pes quate Tandem si auate sti-  
ment in se pes infinitas et in infinitum diuisibiles ad pond  
Et au infinita. =

Pr 3<sup>o</sup> nostra resolutio qd 7<sup>a</sup> deam duobus  
dit lib 1<sup>o</sup> qd dicit lib 16. si globus pfecte Sphericus qd

Donax supra planum et parte planum illud tanget  
 in indivisibili. et si movetur, et circumferatur per totum  
 planum sic illud tanget in puncto indivisibili. q. istud  
 in his indivisibilibus dicitur.

Et per haec ista, quia ille globus  
 movetur istantaneus. q. in me pot. unum indivisibile plani  
 tangit aliud, q. globus tangit et sic et ceteris, et sic tangit  
 totum istud punctum ex indivisibilibus certis. Non est  
 ignotum hoc argum. nec aduersarius. et ideo mille Philosophi  
 exagitarunt, ut gravem huius globi utrum velinarent  
 ut quibus in laboraverunt, nec adhuc huius globi per  
 totum dixerunt.

Respondent igitur alii 1. qd. per sibi glo-  
 bum parte sphaericum et planum parte planum et per  
 solum sphaericum. In istam dixerunt. q. eni audeat re-  
 negare qd. vis mathematica dicitur. dicitur. certe valde le-  
 gitime est sic, et sic supra dicitur si nesciret  
 et n. pot. facere globum parte sphaericum, et planum q.  
 factum.

Quare haec ista iam dixerunt ad aduer-  
 sarius. et ides Respondent alii 2. globum moveri per  
 saltus a puncto ad punctum, qn tangit per immediat.  
 d. rediculam et hoc indignam responsionem: q. eni q. glo-  
 bum saltare edocuit, et q. fieri pot. ut ab ex-  
 mo ad extremum sibi motus localis qn dicitur q. me-  
 dia. Suppono eni huc globum a validissima manu ferri  
 per rotari per planum, qn pot. huc saltus et locum ex-  
 erere. Unde ista haec et ad aduersarios cordatis-  
 sime merito irridet.

Unde vident alii 3. globum tangere