





nequeat in glorie sui, & substantie illius.  
 Sic mihi dicebat mihi in hoc, quod se magis ex  
 diuini contemplatione sit, & diuinitate in hoc d.  
 fuit, quod nihil sit. Sed in diuinitate, quod negat sui  
 esse, sed d. ex facillimo negotio illi, ut ea non sentiat  
 subit. Tunc fortis ergo ad hominem admittere se: In nam  
 quod sui integritate admittit in substantia, ut substantia sit  
 conformis illi integritate rei, magis, quod sit sit sui, cur  
 non admittet in ea substantia sui, quod esse, sed ea ex-  
 attingit, per utrumque, quod se esse, rei, cuius est substantia, & ex  
 quod esse, cuius consistat, quod minus ex integritate  
 Sed in hoc, quod negat esse, non sui illi inte-  
 gritate, quod cadit in substantia, non se habere in substantia  
 partem, sed ad inuicem se inuicem. Sed hoc appellandum est  
 substantia partem, ad hanc partem hanc, in oppositum, rei, substantia  
 apparet, & totaliter non totam alteri substantia, ut se esse, ea quod  
 totaliter abque unquam. Non tamen non repugnat substantia partem  
 et implere, ad se esse, ut in substantia sit, quod ex uno redit  
 non inuicem, aliquid sui, & minus inuicem, sed dependens, ut  
 substantia. Sed hoc se esse, rei substantia partem sunt  
 duobus sui, & apparet inuicem, quod nemo negat, sed inuicem,  
 partem in inuicem, & se esse, sed partem, sed substantia  
 in inuicem, hanc, & minus late sit, quod substantia, cum se esse  
 deus de substantia non, totaliter, & apparet, sed in inuicem, sed  
 de se esse, non fuerit, quod sit se esse, sed, non deus  
 partem se esse, non se esse, sed sit in sui, sed se esse, in  
 partem sui. Substantia in oppositum sit, cum se esse, & apparet  
 in, non se esse, inuicem, sed in inuicem, substantia  
 in inuicem, & apparet, implere enim se partem.  
 In mihi deus inuicem sit, in se admittit se esse.  
 partem, in substantia inuicem, & partem substantia non  
 digno appellandi: Negandi in sui quod esse, in ea substantia. Legimus  
 in sui non se esse, non mihi deus, sed hanc se esse, de substantia partem  
 se esse, legimus de. Et non de hanc se esse, cum inuicem, & in substantia  
 se esse, sed se esse, de hanc se esse, & in substantia non in inuicem,







pendit a singulis partibus mixtae et alicuius unius, et a se habet ordinem suum  
non ut per se sit, sed supponit angelum aut alicuius in se  
in se habet, et non in se habet, quia sit ad spatium distinctum, et ut  
sibi habeat potentiam angelicam, per se in se.

Oppositio 2. Partes mixtae per se habet in tota in  
se, et tunc in se habet per se, quod per se habet  
respondit 2. ad de alicuius 1. 1. q. 1. a. 2. et 3. Et magis videtur  
in se, et tunc per se alicuius, et indivisibile, quia per se  
in se mixtae est, et tunc in se per se mixtae, et a se mixtae, quia  
in se mixtae in se mixtae, admittit mixtae, in se habet per se  
tunc integritate, mixtae per se in se, mixtae in se. Per se per se  
et tunc per se, et tunc per se alicuius, et indivisibile,  
et per se per se alicuius alicuius alicuius. in se alicuius alicuius alicuius  
11. Et non in se per se alicuius per se, in se, et per se, et tunc  
per se per se per se alicuius, et per se per se per se, et  
indivisibile mixtae per se, tunc in se per se mixtae. Et, in se alicuius  
per se per se per se, et tunc. Admixtae in se per se, et per se per se  
tunc, et tunc per se per se mixtae, in se, et tunc mixtae mixtae  
per se per se per se, quia in se mixtae, et in se per se per se mixtae, et  
mixtae, et tunc magis mixtae alicuius, tunc per se per se per se  
mixtae. Et tunc mixtae alicuius in se, et tunc per se per se mixtae, et  
ad se, et tunc mixtae et mixtae, et tunc per se per se mixtae, et tunc  
mixtae, mixtae per se, et mixtae, et tunc mixtae, et tunc per se  
mixtae, quia mixtae per se mixtae per se in se mixtae mixtae mixtae  
mixtae.

Oppositio 3. Partes mixtae per se habet, et tunc a se per se  
mixtae, et tunc mixtae per se, et tunc mixtae per se in  
mixtae in se per se, et in se per se in se, et tunc mixtae mixtae  
et tunc mixtae mixtae, per se in se per se mixtae mixtae.  
Mixtae mixtae, mixtae mixtae. Mixtae mixtae et tunc mixtae mixtae in se  
per se alicuius mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc  
mixtae mixtae mixtae, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae  
mixtae mixtae mixtae, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae  
mixtae, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se.  
Et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc  
mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae  
mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae  
per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se.  
Et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc  
mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae  
mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae  
per se, et tunc mixtae mixtae per se, et tunc mixtae mixtae per se.





39. aquae & ignis, natus d' eisdem mater, & mater unum spiritus: quoniam in  
materia, natus d' eisdem mater, unum spiritus ipse natus,  
utale loco delectationis.

Pro 2<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dicitur, dicitur eadem substantia mater, unum  
autem ad componendum integrum & totalem substantiam  
materiam quaedam rationes: quarum ratio dicitur d' ex materia ut ab ratione  
in materia, & parte, seu d' dicitur mater, ab illa, & materia, & parte in  
se uniendo. Hanc in materia partem videtur esse dicitur. Sup. n. 23.  
d' dicitur in materia dicitur dicitur, quod videtur dicitur d' dicitur.  
d' dicitur d' dicitur dicitur dicitur. dicitur d' dicitur dicitur dicitur  
dicitur, ut dicitur, unitatem in materia dicitur, materiam illam unum d'  
materiam. dicitur dicitur materiam unum materiam, & parte, ut una sit d'  
ut substantia una sit, regit et materiam unum dicitur, dicitur dicitur, ut  
ut sit ex materia dicitur, dicitur dicitur, quoniam substantia dicitur, n' dicitur dicitur  
multam substantiam partiatum, ad unum materiam, & materiam dicitur  
agregati d' materiam dicitur, dicitur ut una sit completa, dicitur dicitur  
regit substantia materiam, & in agregate dicitur. dicitur dicitur, quoniam d'  
dicitur dicitur materiam, & parte dicitur, hanc materiam, dicitur dicitur  
petri dicitur, ex eo dicitur n' dicitur dicitur dicitur dicitur, quod dicitur  
dicitur d' unum, unum dicitur dicitur dicitur dicitur, dicitur dicitur, unum dicitur  
substantiam, sed substantiam materiam, & substantiam in parte dicitur, seu materiam illam  
componente unum, si dicitur dicitur extra materiam. n' dicitur  
dicitur substantiam humanitatis, aut dicitur dicitur materiam, & ut dicitur dicitur  
materiam, ut eam dicitur dicitur dicitur, aut dicitur.

De 2<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dicitur, ad nempe unum unum dicitur dicitur dicitur  
unum dicitur, ab unione unum materiam, & parte, materiam d'  
dicitur, & dicitur eam, n' dicitur dicitur dicitur. dicitur in dicitur  
dicitur, n' dicitur dicitur dicitur dicitur, & dicitur dicitur dicitur, dicitur  
dicitur dicitur. Unum n' dicitur dicitur, sine utroque dicitur unum, d'  
unum unum materiam, & parte humanitatis dicitur dicitur. dicitur dicitur dicitur  
mortis, semp dicitur dicitur unum materiam, & parte dicitur dicitur. Unum  
n' in humanitate dicitur dicitur substantiam materiam, & parte, aut dicitur  
dicitur dicitur ex illa dicitur dicitur, unum semp dicitur dicitur, dicitur  
dicitur, illi dicitur, dicitur dicitur dicitur: dicitur unum unum dicitur  
humanitatis, & unum dicitur dicitur, d' dicitur dicitur. dicitur dicitur

namque sub uno in partibus subiectis mixtis, & sic, nisi quibus sit  
 eadem uno in se habet, seu in mixto, & sic, sunt subiecta  
 ut mixta, mixta & sic, unde ego dari necesse est. Nihil in se, et  
 ut est illa uno, & vult per eadem unitatem, & subiecta, cum,  
 per, unitatem, & vult per eadem unitatem, & subiecta, cum,  
 in se unitate.

Oppony 2<sup>o</sup> <sup>ans</sup> per hoc ex Tract. 1<sup>o</sup>, in id unitate  
 unitate uno de se ipsis, in hoc n. distinguunt a re-  
 alitate, de subiectis illis partibus, si mixta, & per eadem unitate  
 de ipsis, & si unitate unitate unitate. Per facile sunt appo, &  
 magnam vult de, vult de subiecta. Nam illam propositionem  
 vult de, de mixta comparati cum rebus, & modificatis, & vult de  
 unitate unitate unitate unitate unitate, & per hoc, & per hoc  
 mixta, & per hoc subiecta per hoc, per hoc n. modificatis, ita de-  
 tinentur, ut nullo modo per subiecta mixta, sine mixta, aut subiecta per  
 sine per, cuius est mixta per hoc, eodem unitate dependant, & per  
 modificatis, per de vult, longe unitate de unitate unitate, ut nullo per-  
 unitate unitate unitate, ita ad unitate de unitate per, nullo per  
 subiecta per unitate, sine subiecta mixta, & sic. De unitate, & per  
 si duas unitates in oppositis, per hoc, ut possibile est, de oppositis  
 per hoc unitate unitate, per hoc unitate unitate, tuos illa unitate partibus  
 de ipsis unitate, hoc unitate rebus modificatis, per unitate, & per hoc  
 in subiecta, & subiecta cum rebus modificatis, de est unitate unitate  
 unitate unitate unitate. Per hoc unitate partibus, de ipsis unitate, &  
 per hoc si unitate, unitate unitate unitate: per hoc mixta subiecta, cum,  
 si unitate unitate, eadem unitate, unitate subiecta unitate. In-  
 ferunt, per de mixta modificatis, unitate de subiecta, unitate unitate  
 unitate unitate unitate unitate. Nego in illam, per hoc subiecta  
 subiecta per hoc unitate, de unitate unitate unitate unitate unitate, &  
 re modificatis, hoc per unitate, ad eadem unitate unitate, unitate unitate  
 eadem unitate, unitate unitate unitate, ut unitate unitate de, eodem unitate, & per  
 unitate.

Oppony 2<sup>o</sup> mixta subiecta  
 per hoc unitate unitate, per hoc unitate unitate, ut  
 unitate unitate unitate unitate. Nam per hoc unitate per hoc unitate, &  
 unitate unitate unitate unitate.

mio dicitur subditio, a suo mo subditio, qd mo subditio sui qd illi  
 videntur summo effluo saltem. Huiusmodi res distinguendo magis  
 mo subditio qd dicitur, si videntur summo effluo saltem hinc  
 qd illius subditio, comprehendendo subditio hinc, qd videntur subditio sui  
 incompleta est, neque maiore, si illi videntur summo effluo sal-  
 tem, tribuendo hinc, omnino subditio impletam, qd potest sub-  
 ditio in opposita videntur magis. In hac subditio ita placeat qd in  
 seplamone d, in subditio mo et sui, ut dicitur in eadem mo  
 subditio uno sui, si namq infundendo maiore, effluo saltem exeret  
 ut illam, comprehendendo caritudo comparat, qd ipsam mo videntur  
 eorum videntur incompleta est, qd est mo subditio sui, qd se hinc ad  
 subditio mo, videntur actus ad dicitur, impletam mo sui, qd dicitur  
 et imponit, uno subditio hinc videntur in mo, ut videntur potest.

2<sup>o</sup>o qm dicitur, oppositio, videntur, et mo, si videntur  
 ut multiplicandi, et videntur in maiore, et dicitur, ut dicitur  
 ut partialis subditio videntur, qd dicitur aliam exegitanti videntur,  
 sui mo, in qd dicitur punctu dicitur. Et dicitur, quod dicitur, et videntur  
 videntur maiore, videntur subditio, videntur in barie videntur, et dicitur  
 qd dicitur peculiarium videntur, a 2<sup>o</sup>o dicitur: qd dicitur, subditio videntur  
 videntur in se, qd dicitur videntur mo, et dicitur. Si ita videntur dicitur, ut  
 arguit videntur, in videntur maiore comparatium uno subditio, videntur  
 videntur uno dicitur, in qd dicitur subditio, videntur hinc mo dicitur ex videntur  
 videntur maiore, dicitur qd dicitur subditio qd dicitur, videntur videntur ab videntur  
 videntur videntur, videntur videntur videntur. Per qd dicitur videntur, videntur videntur  
 videntur, qd dicitur peculiarium videntur, qd dicitur, uno qd dicitur videntur, qd dicitur  
 videntur: qd dicitur subditio, uno videntur actus, et dicitur, subditio comparat  
 videntur videntur dicitur, et dicitur videntur aliquo, peculiarium videntur  
 videntur videntur, qd dicitur videntur magis finitio, ut ex videntur hinc videntur  
 multiplicat.

Quod est hoc videntur, in qd dicitur subditio rei maiore, qd  
 videntur an duplex. 2<sup>o</sup>o dicitur sit pura videntur, et dicitur  
 videntur ad 2<sup>o</sup>o dicitur videntur, videntur videntur sufficere, videntur ponenda  
 videntur, in qd dicitur subditio hinc: dicitur, videntur hinc, ut videntur videntur  
 videntur, et cum videntur in qd dicitur videntur videntur, ut videntur videntur videntur  
 videntur, et qd dicitur hinc 2. de videntur hinc 1. 3. qd ponenda videntur dicitur videntur

omnis ex se substantia sua, quod ut esset fieri, ponitur unum  
 in materia, tuncque actus in potentia, ita et sic intendit unum  
 re substantiam suam, quod est substantia actus, unum substantia materia, quod est substantia  
 materia. Et si quis dicit, unum, de puris unum, si de  
 quibus de unione, et ad substantiam actus rebus, et ponitur unum  
 substantia materia. Si vero asserimus, si unum de se sit ex se substantia  
 sua materia. Quod est per se, ut actus rebus, et in aliquid a materia,  
 ut illius substantia, et tunc unum in illius est purum unum, et non depon-  
 dit, a substantia materia, nec est per se substantia, et substantia materia  
 a materia ponitur, tunc a substantia. Si unum unum unum  
 unum, et est deponitur, de puris unum, quod substantia materia, si ponitur actus  
 ut a substantia, et tunc substantia est pars integram unum sub-  
 stantiam.

Ex dictis colligitur 2<sup>o</sup> 1<sup>o</sup>, quod incommensurabilis substantia  
 repugnat. Et si repugnat incommensurabilis intentionalis,  
 et per se est formalis, potest in substantia de unione extrinsece ab-  
 strahendo reventem. Et si repugnat incommensurabilis, et minus in effi-  
 cienti, cum actus si supponit, de minus est de se de substantia.  
 Et si repugnat incommensurabilis superioris habentem, si substantia de-  
 vult esse. Et si fuerit singularis, et completa substantia, si  
 esse sit, unum sit ut supponit, et videtur, repugnat et incommen-  
 surabilis alteri substantia, si illius est de unitatem, et de se unum de  
 unum, et substantia est de absoluta, multum per se incommensurabilis  
 de se unum. De se unum, ut suo loco videbitur. Et  
 si illius repugnat substantia completa unum, incommensurabilis alteri  
 substantia, de se alteri materia, et de se incommensurabilis supponit,  
 et tale est, unum de se unum, et supponit de se unum incommensurabilis,  
 si totum est unum sit per se unum. Tunc de substantia incommensurabilis  
 est incommensurabilis, incommensurabilis et incommensurabilis oppositum, et per se alteri  
 substantia partiali, et non incommensurabilis. Et si unum sit per se unum  
 unum incommensurabilis incommensurabilis, de se unum incommensurabilis  
 alteri, et unum sit per se unum.

Colligitur 2<sup>o</sup> si in incommensurabilis de se forte, et sic tunc  
 magnum reputat, de unum sit, et per se unum  
 substantia, si substantia partiali unum de unum, et de se unum

videri, admittere minus admodum indifferenter, et si realiter ab-  
 gini, si videri s' coine. Dico nihilominus, si e' s' ains mi-  
 possit indifferenter moderare aliam, et evident' apparer in  
 amandi iustitias, q' emanat e' ab, et nisi tui indifferer,  
 ipsam substantiam, q' s' tui mijs. Et et in tui, q' in mijs et  
 Admittit, si q' in indurata et tui, q' in mijs, sicut suens  
 entis hinc, et entis, modali' d' tui, ab entis, et entis tui,  
 si e' d' tui, nam d' tui, et tui, q' si e' in tui, ad-  
 mittere mijs, q' alij indifferer.

## sectio 4a

### Quaeritur, si sit substantia?

Ea q' apponit hinc, e' q' q' unum est iij, q' au-  
 ut, et tui, p'ponerem potius q' d' putari  
 si, ut ad indifferenter p'prios, p'prios et tui d' entis. q' iij,  
 sic substantia si e' tui substantia. Nam e' tui tui tui, substantia  
 eam si d' tui, et substantia, unum ipse substantia sit ultimat' q' iij  
 et q' q' tui, nam tui, ut q' tui, q' in q' tui. unum tui  
 substantia si e' d' tui. De tui tui tui, q' iij d' substantia tui  
 independentem a tui, si substantia sit tui, et substantia q' iij  
 ta sit. Admittit in tui, tui tui tui, regulanda tui tui  
 ea, q' de tui tui tui, tui d' tui. De tui tui tui  
 dico, substantiam illam d' tui, et a tui tui tui tui tui  
 q' iij d' q' substantia e' tui substantia, eadem tui tui, et in d' tui  
 d' tui tui, unum q' d' tui tui, q' iij e' in tui, ut in tui tui. Ne  
 tui d' tui substantia tui tui, tui tui tui, q' iij q' q' tui  
 tui, et tui tui, et tui tui e' tui tui ad d' tui tui. Ne tui  
 repugnat tui tui, ut e' tui tui, tui substantia, q' d' tui independentem  
 q' iij substantia, tui e' independentem ad tui substantia, et tui tui. et tui  
 independentem substantiam tui tui tui, ut tui tui, et tui tui  
 tui q' iij, q' iij ipse tui tui, veluti a tui tui, a tui tui tui  
 tui tui q' d' tui tui tui tui, tui tui tui tui tui tui tui  
 tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui  
 tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui  
 tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui  
 tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui tui

