

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Philosophia Aristotelica-Thomistica - Cod. Ettenheim-Münster 226**

**Endel, Roman  
Majer, Ferdinand  
[s.l.], 1731-1732**

Quaestio 1a

[urn:nbn:de:bsz:31-120354](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-120354)

Quaestio ja  
 Continuo  
 Alus, us

an  
 in continuo actu dento indivisibilia  
 a parte rei

A. 306 <sup>us</sup> Quaestio ja q<sup>o</sup>tinuū a. Alus d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> id, cuius parte,  
 quā t<sup>o</sup>no copulando, h<sup>o</sup> est, cuius partes y indivisibiles  
 reuolunt, v<sup>o</sup>q: partes t<sup>o</sup>ne ita actus y alq<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū  
 ut tale p<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup> extremis unig et m<sup>o</sup>ntuū actus  
 partes, et tale p<sup>o</sup>ntuū ap<sup>o</sup>l<sup>o</sup>to quā t<sup>o</sup>no y m<sup>o</sup>ntuū  
 copulans, t<sup>o</sup>no quā t<sup>o</sup>no q<sup>o</sup>ntuū copulato, q<sup>o</sup> utroq<sup>o</sup>  
 parte quā t<sup>o</sup>no, indivisibiles a die it<sup>o</sup> h<sup>o</sup> ad si h<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū  
 et t<sup>o</sup>no d<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū, t<sup>o</sup>no q<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup>ntuū n<sup>o</sup>ntuū  
 q<sup>o</sup> ad nullū p<sup>o</sup>ntuū deueniret. It<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ntuū a  
 q<sup>o</sup>ntuū q<sup>o</sup>ntuū, q<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ntuū partes quā t<sup>o</sup>no copulando,  
 q<sup>o</sup>ntuū a. id, cuius partes p<sup>o</sup>ntuū, adeo q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū  
 se in v<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū, ita, ut quā t<sup>o</sup>no p<sup>o</sup>ntuū ex  
 p<sup>o</sup>ntuū et t<sup>o</sup>no actus, p<sup>o</sup>ntuū n<sup>o</sup>ntuū al<sup>o</sup>ntuū  
 t<sup>o</sup>no quā t<sup>o</sup>no q<sup>o</sup>ntuū, e<sup>o</sup>ntuū in q<sup>o</sup>ntuū 3. partes t<sup>o</sup>ntuū  
 v<sup>o</sup>ntuū ex t<sup>o</sup>no actus q<sup>o</sup>ntuū. It<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ntuū id in p<sup>o</sup>ntuū  
 et p<sup>o</sup>ntuū, id est q<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup>ntuū et  
 t<sup>o</sup>ntuū in t<sup>o</sup>ntuū, h<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū, ac q<sup>o</sup>ntuū: t<sup>o</sup>ntuū a. indivisibiles  
 2. t<sup>o</sup>ntuū et p<sup>o</sup>ntuū, h<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū  
 h<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū a. indivisibiles v<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup>ntuū, h<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū  
 t<sup>o</sup>ntuū et t<sup>o</sup>ntuū. q<sup>o</sup>ntuū q<sup>o</sup>ntuū h<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū  
 t<sup>o</sup>ntuū et p<sup>o</sup>ntuū. q<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū q<sup>o</sup>ntuū  
 n<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup>ntuū partes p<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup>ntuū p<sup>o</sup>ntuū  
 al<sup>o</sup>ntuū, h<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ntuū in t<sup>o</sup>ntuū et n<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū. se q<sup>o</sup>ntuū  
 ius t<sup>o</sup>ntuū t<sup>o</sup>ntuū.

A. 307 <sup>us</sup> Quaestio ja aliud q<sup>o</sup>ntuū vocat<sup>o</sup> homogēniū, aliud  
 heterogēniū, homogēniū a. q<sup>o</sup>ntuū partes t<sup>o</sup>ntuū si e<sup>o</sup>ntuū  
 si d<sup>o</sup>ntuū, si t<sup>o</sup>ntuū a. q<sup>o</sup>ntuū homogēniū, q<sup>o</sup>ntuū  
 partes t<sup>o</sup>ntuū deom<sup>o</sup>ntuū et si aqua, sius t<sup>o</sup>ntuū al<sup>o</sup>ntuū  
 et d<sup>o</sup>ntuū aqua. q<sup>o</sup>ntuū heterogēniū est, cuius







nisch perigo ostendit, sed si partes unius partis in se mediate  
 daretur naturalis penetratio partium quod in pts. penetratio  
 daretur tunc, quod plura occupans eundem locum, sed si  
 partes quibus inter se unirentur, plura occupans  
 eundem locum quod est. et ita per se, quoniam  
 metria sit simul, sive qua se intus tangunt, quod si  
 in tangunt se in indistinctis, sed in distinctis, tunc occupant  
 eundem locum, quia mediate tanguntur. Factum debent esse  
 simul, ad e in unico loco quod est.

N. 342

Est alio quoad ad partem. et similitudinem debet esse similitudinem,  
 sed si partes indistinctas tanguntur, omni similitudinem non esse  
 similitudinem, quod est. et partes, si ens similitudinem non tanguntur, in distinctis  
 tunc tanguntur, partes distinctas, sed hoc ratione non esse ens  
 similitudinem, quod est. et partes, alio est ens similitudinem, quod non debet  
 similitudinem, sed si quibus tanguntur, partes distinctas non tanguntur  
 similitudinem, quia pars est distincta in omni similitudinem quod est.

De unitis objectis

N. 343

Est contra idem. Arles 3. meth. di. is. sufficiens  
 nec actu in quibus, sed solum potestate. in quibus debet  
 arles 3. Thomas ait: quod unitum est de sufficiens, et in illis  
 debet de linea et punctis, quod non daretur actu indistincta.  
 s. d. si deus afferens a linea omnia indistincta quibus tunc,  
 et quod rem daretur, adhuc esse quibus, quod indistincta sit  
 in fluxa. ita deus potest a linea afferere punctum tunc  
 quod, ut si aliquo. si talis linea adhuc daretur  
 et si, si daretur, quod talis linea erit infinita,  
 si daretur, quod puncta tunc daretur in fluxa.  
 s. d. Distincta non potest tangere partes, quod in punctis unio.  
 a. pot. non tangit eas in indistinctis, et in distinctis non in  
 indistinctis, quia plura indistincta puncta sunt, et  
 quod linea apparet solum curvum indistinctum, neque unitum  
 tanguntur et factum ad punctum, indistinctum est neque ad quod  
 distinctum.



pro qua 2da parte e in gmnio darenti indiffolia  
 2da parte qts. f. alqd liquid dicitur in 2 palmos in glbes  
 palmo refuesate nota indiffolia, sed hinc falsd qd d.  
 a qts. nota indiffolia id fuerunt antea in gmnio  
 2da p. f. fuerunt antea in gmnio, qd a indiffolia  
 fuerunt sibi m ed iata, qd hinc requisi sibi fuerunt  
 antea in gmnio, tunc dicit assignari et illorū pto,  
 qd hinc dicit poterit assignari. qd d.

1to. Indiffolia gmnio n impediant, quo ninq in gmnio  
 gmnio dicit rater penetrat, qd rāo illa apertendi nula.  
 a. 1to. hinc qd indiffolia n g. dicitur dicitur qd dicitur  
 dicitur dicitur dicitur penetrat qd d. a pto tunc dicit dicit  
 penetrat qd d. n a d v em plura 2 dicit dicit gmnio  
 sed indiffolia hinc dicit dicit gmnio, et in pto dicit  
 dicit, cuius f. dicit, qd in alio dicit penetrat.

2to. Indiffolia s. partibz dicit gmnio, ex pto, qd dicit  
 dicit dicit n pto.

Res ad id. hinc dicit. Thomā loqui sicut de indiffolia dicitur  
 qua parte dicitur gmnio, de notis reserant hinc em N. 346 us.

Res ad id. hinc dicit. hinc dicit. ut dicitur oia indiffolia  
 et in gmnio remaneat, qd tunc dicit, et n dicitur  
 et oia artu dicit, qd e gmnio dicit gmnio, qd dicit e  
 dicit in pto in gmnio. ad dicit dicit, sed dicit  
 in hinc dicit dicit, qd e punctu indiffolia, sed  
 hinc dicit dicit gmnio, seu gmnio dicit.

Res ad id. Indiffolia pure qd n tangere partes, quas  
 hinc aut dicit, sed dicitur: gmnio em pure dicitur,  
 inter duo dicitur, qd ex pto s. dicitur. s. pto  
 dicitur dicit, qd dicitur dicit n: a etc. ad cuius  
 dicitur dicit: Indiffolia dicitur partes in aliquo dicitur.  
 dicitur, minor et minor in dicitur, ita ut nulla dicitur  
 hinc dicitur, qm indiffolia dicitur in dicitur ad p dicitur,



a nro dno med veras aliq. pda ad alq. n. in parvum  
quin omig et ming in in p. m. d.

Ad ad qnd. Illa indivisibilia quippe quid d. circa in q. m. uo  
p. d. solū p. d. a. e. s. e. r. ad e. q. p. n. s. p. t. q. m. u. d. a. t. u. q. b. e. s. e.  
ex m. e. r. i. s. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. b. : s. i. q. d. q. m. u. d. d. o. d. e. r. i. n. 2. p. a. l. m. o. s.  
E. u. n. e. i. n. u. n. o. p. a. l. m. o. r. e. s. u. e. l. t. a. s. n. o. r. u. d. p. u. n. t. u. d. d. o. m. b. r. u. d.  
i. n. a. l. t. e. r. o. p. a. l. m. o. n. r. e. s. u. e. l. t. a. s. a. v. r. u. d. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. b. : s. i. q. d. q. m. u. d.  
e. r. a. s. q. m. u. a. t. u. d. d. e. s. t. r. u. t. a. q. m. u. a. t. i. o. e. i. n. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. b. e.  
d. o. m. b. r. u. d. e. s. s. i. p. a. r. t. e. s. r. e. u. n. i. a. n. t. o. r. u. m. u. n. d. p. r. i. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. b. e.  
q. m. u. a. t. u. d. q. d. n. a. c. q. u. i. s. i. t. o. n. o. v. a. e. r. t. a. s. s. e. d.  
i. n. o. v. a. d. e. n. a. s. a. d. e. q. p. n. s. p. t. o. e. x. d. u. b. i. t. i. s. p. u. n. t. i. s. p. r. i. i. u. n. d.  
i. c. o. n. t. r. a. C. u. a. u. e. r. o. p. r. o. v. e. n. i. e. n. s. d. e. l. e. q. u. i. t. u. d. e. i. s. p. d. q. m. u. d.  
q. d. p. r. o. p. t. i. a. a. d. e. d. o. s. t. r. a. p. l. a. t. i. m. e. m. a. r. a. s. d. a. l. e. p. u. n. t. u. d.  
d. o. m. b. r. u. d. a. d. e. q. p. o. r. g. n. e. n. o. v. a. a. d. e. i. s. t. a. q. u. a. d. i. n. e. s. e.  
e. t. y. s. e. d. o. m. b. r. u. d. a. d. p. a. u. a. n. t. u. d. i. l. l. u. d. c. l. a. u. d. e. n. s. p. a. u. d. o. m. b. r. u. d.

Ad ad qnd. a. a. ad h. p. b. n. a. q. d. d. p. t. d. h. q. d. m.  
i. n. i. l. l. a. q. u. o. a. d. d. e. s. t. o. t. a. s. e. p. t. e. q. m. u. a. t. u. s. i. b. e. a. r. s. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. b. e.  
q. m. u. d. e. m. s. e. q. n. n. e. s. i. s. t. o. q. u. o. m. t. a. n. g. u. n. t. p. a. r. t. i. u. d.  
s. e. d. o. t. a. i. s. t. u. d. o. m. b. r. u. d. i. t. a. u. t. i. n. v. i. l. l. o. m. a. d. d. e. s. t. o. t. u. d.  
s. i. v. e. i. l. l. u. d. o. e. s. s. u. a. s. p. a. r. t. e. s. t. a. n. g. a. s. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. a. n. m. i. n. u. s.  
e. a. n. t. a. n. g. a. s. q. u. i. d. o. e. s. p. a. r. t. e. s. e. m. e. s. n. e. c. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. a.  
e. m. n. q. m. t. a. n. g. u. n. t. a. l. q. u. i. d. p. a. r. t. e. d. a. d. p. e. s. i. s. s. u. e. i. l. l. u. d. s. e. d. o. t. u. d.  
s. e. d. q. u. a. e. u. n. q. d. p. a. r. t. e. i. q. u. i. t. i. p. a. r. t. i. s. a. s. i. g. n. a. t. a. p. e. r.  
q. d. p. a. r. t. e. d. a. l. i. a. e. t. a. l. i. a. m. i. n. o. r. e. e. t. m. i. n. o. r. e. m. i. n. o. n. p. a. r. t. i. u. d.  
i. t. a. u. t. n. q. m. d. i. i. p. o. i. t. h. a. n. e. p. a. r. t. e. d. 2. d. o. s. s. u. i. p. a. r. t. e. s.  
q. m. u. d. a. b. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. b. e. u. n. d. e. n. e. q. s. d. i. i. p. o. t. d. a. l. i. o. p. a. r. t. e.  
p. e. n. e. t. r. a. r. i. t. a. b. i. l. l. o.

Ad ad qnd. da. Indivisibilia si partibus q. m. u. d. q. m. u. d.  
e. x. t. e. n. s. i. o. n. r. a. t. i. o. p. a. r. t. i. u. d. i. n. s. p. e. q. u. o. r. e. n. t. u. d. q. b. e. n. e. q. n. s. i.  
i. n. p. a. r. t. i. b. u. s. d. o. s. t. r. a. t. u. q. m. u. d. i. a. d. m. o. d. u. p. a. r. t. i. u. d. p. a. r. t. i. u. d. e. a. s. p. e.  
q. u. o. r. e. n. t. u. d. d. a. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. a. s. i. p. a. r. t. i. b. u. s. d. o. s. t. r. a. t. u. q. m. u. d. i.  
e. x. t. e. n. s. i. o. i. n. a. d. o. e. d. o. m. b. r. u. d. c. o. p. u. l. a. t. i. u. d. e. s. t. i. t. a. n. t. i. u. d.  
n. a. e. s. t. r. e. v. e. r. a. n. a. n. q. s. i. n. d. i. s. t. i. b. i. l. i. t. i. a. i. n. q. m. u. d. p. a. r. t. i. e. i. n. s. p. e.  
p. a. r. t. e. s. i. g. a. s. i. u. n. t. i. s. i. s. t. u. s. d. o. m. b. r. u. d. e. t. c. o. p. u. l. a. n. d. o.















N. 350

1<sup>o</sup> Lites illa indifferencia generalis ex se non generat  
in se quidem virtutes ex se non sunt. Si enim radicaliter  
quodammodo ex se non generat virtutes, eo modo, quo causa  
omnibus omnium generat virtutes, non si enim non generat, sed  
in radicaliter se habet in se omnibus virtutibus.

2<sup>o</sup> Si generaliter generet ex partibus actu virtus in infinitum  
diffusa, hoc in alio dari infinitum actu in se non multitudine  
quodammodo ex se non, hoc in se ad omnia quodammodo. per se quodammodo  
generat. Illud infinitum virtutum actu virtus est infinitum  
actu non multitudine, sed in generaliter daretur talis collectio,  
quodammodo infinitum actu non multitudine. in se actu ex se non,  
non enim videtur aliter se explicari, infinitum actu non  
multitudine. in vero potest. generaliter non generat actu ex  
partibus diffusa actu virtus, nisi in eo se actu collectio  
partium, quodammodo generat ex partibus actu virtus in infinitum  
diffusa, nisi in eo daretur actu collectio infinitarum partium  
sive virtutum diffunditur in infinitum diffusa, quodammodo in generaliter  
daretur dari collectio infinitum actu virtus, et sic  
se infinitum actu non multitudine. Et tamen quodammodo  
aliter daretur, multa ex se non se non virtutum actu virtutum  
facere extensa in infinitum, sicut extensa se non se non  
virtutum facere extensa actu virtutum, sed in generaliter  
generaliter in infinitum extensa actu virtutum, in se non  
se non, quodammodo facere extensa actu virtutum, ad se non  
in generaliter generaliter daretur in infinitum actu non ex se non  
se non multitudine.

3<sup>o</sup> Et si generaliter generat ex omni in se non virtutum  
acta ratio assignari non potest, quodammodo in se non virtutum  
facere generaliter virtutum, sed hac ratio est nulla, quodammodo  
in se non, est nulla partium virtutum se non, in se non partium  
se non sumpta facere virtutum, quodammodo virtutum in se non  
se non virtutum. in omni in se non virtutum sumpta facere  
virtutum generaliter virtutum.











poterit facere alia, qd apertd pfectd mporas.  
 Res 2. Dubitat qd argti sumi ex argtis dialectis,  
 qd ex partibz operati et pofim duntio equaliter  
 qd duant, qd ad totu argti n dnt.

Res ad qtd. d. qd n. qd illud nullo tpe pnto  
 pnt ptransiri, si affaret ea mftis partibz aliquotibz  
 om ea mftis partibz pportionalbz n n. Q. qd mnto  
 n affat ex mftis partibz alia pte aliquotibz, qua  
 bens pnta ex pta, qd folu ex mftis partibz  
 in pta, qua qd exist una, ex pta totiq, et  
 folu bens e qd pnta fu mnto, ad eoq d pta  
 pnto facile ptransiri pnt.

Res ad qtd n. n. et par: disparita hbt affa, qd  
 Aquila in eadē parte qm absoluit plures partes,  
 pnt, qd oibz corpdet plures partes qm d  
 pta d mathe d pnt, contra pta nula parte  
 qm absoluit paucioris partes pnt, idq nnt  
 eligē tardior.

Res ad qtd da. duntig duravit idē duratio  
 ex eod n. q. duratio mnto pnta ca: str. e.

Res ad qtd d. m. d. hbt Aquila mftas partes  
 pportionaler ptransire om aliquotas n n. etc.  
 Aquila qd cito asequet pnt, qd hbt pnt  
 una parte pportionalē attingit, Aquila multo  
 natu mnto decuplo maiore parte volando absoluit.

De dicitur dicitur Continuum in infinitum ee dicitur N. 352. ut  
 n folu mathe sed om pta, atqui ideo n dnt  
 minima pta, ut qd plures snt dnt in dnt  
 dnt: qui die unū, qd qd mnto quide in mnto pnt  
 dnt, id ē p Ignorō mnto seu mathe n a  
 pta, pnt reale d pnta partu. qd mnto  
 pta dnt mnto dnt pnta dnt dnt in pnt  
 ad entes quod dnt enigmas, ut n pnta nnto



dividit in 2 medietates nisi nascentia acie, id est y  
 designatio intelligit. Contra autem, si em signum  
 parva, qua dicitur minima philosophia quae non  
 si non, quod quoniam, philosophia quae quoniam ea res est  
 philosophia quae, nec philosophia ex se, quae est sententia  
 Zenonis. Si philosophia quae quoniam parva philosophia  
 positio eadem parva. Sed eadem se in vice, atque  
 adeo non solum mathematica sed et philosophia si diffinitio.  
 unde du dicitur signum parva minima philosophia  
 dividit, designatio intelligit in alias, minores et  
 minores in infinitum, si dantur in se, autem vera  
 realiter et cum omne quae eadem illa parva minores  
 et minores in infinitum si non, si dantur, super  
 dicta philosophia et periculum de infinitum in actu, quod est  
 totum existit in actu et eadem parva minima philosophia  
 dantur. Tunc in re, veritate quoniam non quoniam  
 ea parva philosophia si diffinitio sed et philosophia ex parte intelligit  
 et quod dicitur, quod non est philosophia in actu et reale,  
 quod solum beneficium intelligit non, non a re, si  
 diffinitio a sententia Zenonis, quae re, si illa dicitur  
 ante operatio intelligit non magis si diffinitio, quoniam  
 parva Zenoniana.

Quaestio II.

Inceptione et definitione rerum  
 Aliud in uno

Quomodo res incipiunt et desinunt.

N. 350<sup>m</sup> Unde in uno, alias res esse, manentes, alias  
 successivas: res manentes ea, cuius essentia est tota  
 simul, ut si res. Res vero successiva est illa  
 qua essentia in genere plura posita est, ut si motus  
 et tempus.