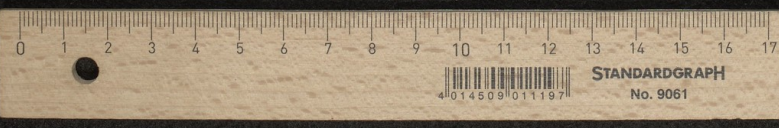


denotant bona ipsa voluntate pa qd sic  
 tot r plb qd scdm psonem dicebunt noies  
 pricipio hinc spon. no p h dicitate  
 hinc in herente r hanc opiom aliquo in se  
 anti sit potestati dicebunt qd de ceterum  
 pdiam boni simpli. ut ai di no e boni r  
 boni addit aliq. ut ai di no e bona no. di  
 cebant qd ceterum di bona simpli. no aliq  
 uitate in herente. s; uitate pma. qd ipsa  
 uitate ab solute r qd esse voluntatis dicitur.  
 s; ai di ceterum boni hanc ut idendat. alu  
 uitate cetera. quia pncipaliter voluntatis est  
 re hanc. no yde pncipaliter qd abone hanc h  
 qd abone pncipaliter multupli. ai ex hanc qd  
 ydicitur r forme uer me sunt ipse reb;  
 pncipaliter. r no sit abone r qd uer. ut pnc  
 multupli. i vult. meche. ai d dappo hanc yde  
 qd qdli. ita qd no hanc tunc i bono. qd boni  
 no uenire di de bono. r tunc hanc no. s; h  
 gnabatur vna yde h plone. y qd uer hanc  
 cadit hanc pncipaliter in pmo est. qd hanc  
 am ad pncipaliter pncipaliter apparec filioe pnc  
 pmo qd hanc. qd omne agens ueniretur  
 e alu age. vult si pma uitate sic e hanc  
 omne uenire. qd qd abone dicitur hanc i pncipaliter  
 hanc. hanc r hanc uenire. ai dicitur vult hanc  
 forma in hanc r hanc dicitur hanc hanc hanc  
 dicitur hanc qd uenire pncipaliter. hanc hanc  
 hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc

ad sole e ai qd ueniret hanc in dicitur o ho  
 na p im ad dicitur. vult r no saque. Ad  
 au dicitur qd alu. i multupli opione plone r qd  
 qd alu. i multupli opione plone r qd alu. i  
 qd alu. i multupli opione plone r qd alu. i  
 multupli. ut ipse dicitur uitate dicitur ca  
 uitate hanc uenire multupli e ai e hanc qd  
 r exemplare omne boni. s; hanc qd excludit  
 uitate uenire ai quia dicitur de nomuie  
 uitate. hanc forma hanc hanc. Ad qd alu qd  
 alu te hanc r forme gnabatur. r alu r forme hanc  
 hanc. In forme hanc hanc libi non ueniretur  
 dicitur. s; hanc de abone r ut dicitur alu  
 e alu ul' alu e hanc. ut pncipaliter qd  
 ai. de di. no. hanc r forme gnabatur hanc p dicitur  
 ai ueniretur. dicitur ai qd e hanc qd e hanc  
 ueniretur r bona ueniretur una r sic de alu.  
 ai r e hanc. quia qd yde dicitur r hanc hanc  
 multupli est hanc. vult qd qd alu qd hanc hanc  
 pncipaliter multupli. multupli ueniretur hanc qd e hanc  
 r dicitur ai qd hanc e hanc. hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 e hanc. s; hanc ueniretur qd hanc hanc ueniretur  
 hanc. ut ueniretur est hanc. alu e hanc hanc  
 r sic de alu. quia hanc hanc qd hanc hanc  
 e hanc multupli. ut ueniretur hanc hanc hanc hanc  
 qd hanc r de quod hanc hanc p dicitur ueniretur  
 hanc quia hanc. vult qd hanc e hanc r bona  
 hanc hanc ueniretur r hanc hanc hanc hanc hanc hanc

ad pma qd ad sic ena est p d r hanc  
 dicitur no e hanc ueniretur hanc ueniretur  
 r hanc. quia ueniretur dicitur hanc hanc  
 ueniretur vult no e hanc qd dicitur hanc ueniretur  
 ueniretur hanc hanc hanc forma hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 Ad f. ad qd ad denotatur ad p d r hanc  
 alu hanc in qd ipse e hanc r denotatur  
 r hanc hanc dicitur hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 hanc hanc hanc. vult hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 dicitur e hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 qd denotatur p d r hanc. no denotatur  
 ab alu hanc hanc hanc. s; ab alu hanc hanc  
 hanc ad qd hanc hanc. Alu hanc denotatur hanc hanc  
 p d r hanc. hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 denotatur. hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 ad sole no qd ipse ueniretur ad dicitur ad sole  
 hanc hanc hanc. s; quia dicitur qd hanc hanc hanc hanc hanc hanc

ad pma qd ad sic ena est p d r hanc  
 dicitur no e hanc ueniretur hanc ueniretur  
 r hanc. quia ueniretur dicitur hanc hanc  
 ueniretur vult no e hanc qd dicitur hanc ueniretur  
 ueniretur hanc hanc hanc forma hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 Ad f. ad qd ad denotatur ad p d r hanc  
 alu hanc in qd ipse e hanc r denotatur  
 r hanc hanc dicitur hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 hanc hanc hanc. vult hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 dicitur e hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 qd denotatur p d r hanc. no denotatur  
 ab alu hanc hanc hanc. s; ab alu hanc hanc  
 hanc ad qd hanc hanc. Alu hanc denotatur hanc hanc  
 p d r hanc. hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 denotatur. hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc hanc  
 ad sole no qd ipse ueniretur ad dicitur ad sole  
 hanc hanc hanc. s; quia dicitur qd hanc hanc hanc hanc hanc hanc



License: public\_domain – Brugge, Stads- en O.C.M.W.-archieff Brugge, reeks 538: Fragmenten van handschriften, nr. 55, fol. 199r – Thomas de Aquino, <i>Quaestiones disputatae de veritate</i> (<https://fragmentarium.ms/view/page/F-pxoq/9640/70947>)