

Größe, und folglich ihm gleich ist, oder überall das kleinste Spatium ist nicht kleiner als der kleinste Körper, eben so verhält sichs auch mit denen Theilchen des Raums, alle Theilcher des Raums haben ihre Absicht auf alle Theilcher des Körpers und dessen Größe, und folglich sind sie ihnen gleich, oder das kleinste Theil von einem Raum ist nicht kleiner, als das kleinste Theilchen eines Körpers. Ein jeglich Theilchen des Spatii hat sein Absehen auf sein Theilchen am Körper oder dessen Größe, und folglich ist es ihm gleich, oder ist nicht kleiner: Und weil demnach alle Theile des Spatii unzertheilig sind, wie kurz vorher bewiesen worden, so folgt nothwendig, daß alle Theilchen des Körpers oder der Größe, welche in denen Theilen des Spatii sind, auch müssen unzertheilich seyn: Denn wenn ein Theil der Materie und deren Größe, das sich theilen läßt, wäre in einem Theil des Spatii, welcher sich nicht theilen läßt; welches so zu verstehen, weil ein Stücke, so sich theilen läßt, von vielen theilbahren kleinern ist zusammen gesetzt, so würde folgen, daß viele Theilcher der Materie zusammen genommen in diesem Stück der Materie, so sich theilen läßt, würden in einem Theil des Spatii seyn, so unzer-

theil-