

particuliere , le principe général des opérations de la nature. L'idée de rapporter tout à un point , de faire émaner des merveilles fans nombre d'une cause unique , est si simple & en même-tems si riche , qu'elle paroît être en droit d'éblouir & de séduire les esprits les plus solides. Les Thalésiens cherchoient dans l'eau la génération de tous les êtres , les disciples d'Anaxagore dans les parties affimilaires ; les Péripatheticiens ont mis la matiere & la forme pour la base de tout ce qui existe & se meut ; les Cartésiens ont fait résulter du choc des tourbillons une décomposition créatrice ; les Newtoniens ont crû voir que rien n'échappoit à la toute-puissance de l'attraction ; ils font allé , dit Mr. de Voltaire , jusqu'à calculer comment l'attraction formoit le corps de l'homme dans le sein des meres. Dom Hickman croit être plus heureux en attribuant absolument & exclusivement à l'électricité tout ce qui se fait dans le monde. “ Il considère l'espace
 „ immense de l'Univers rempli de la sub-
 „ stance infinie active divine , & l'espace
 „ créé & limité , comme une sphère énorme ,
 „ remplie de raïons électriques , aboutissant
 „ tous dans une direction convergente
 „ à un centre , & de-là se partageant dans
 „ une divergente jusqu'à la circonférence.
 „ Chaque raïon , composé d'une file de
 „ globules électriques , animés chacun d'un
 „ principe actif , qui par son mouvement
 „ essentiel , tour-à-tour centripète & centri-
 „ fuge le resserre & le dilate alternative-