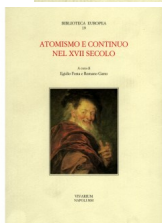
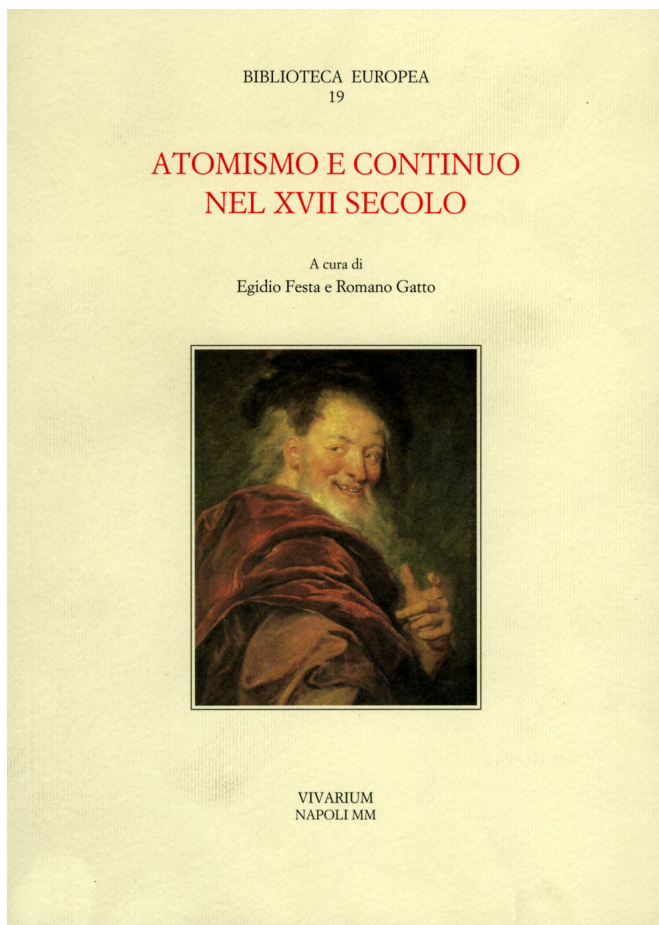


Atomismo e continuo nel XVII secolo



Autori vari
a cura di Egidio Festa e Romano Gatto
ISBN **978-88-6542-214-4**
Pagine: **480**
Anno: **2013**
Formato: **15 x 21 cm**
Collana: **Biblioteca europea, 19**
Supporto: **libro cartaceo**

Rating: Not Rated Yet

Price

Variant price modifier:

Base price with tax 39,00 €

Price with discount 37,05 €

Salesprice with discount

Sales price 37,05 €

Sales price without tax 37,05 €

Discount -1,95 €

Tax amount

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [Vivarium](#)

Description

L'atomismo fisico e l'atomismo matematico, indissolubilmente legati fin dalle epoche più remote, hanno suscitato entusiasmi e tenaci opposizioni, consensi ed accese controversie. Lungo il Medioevo, il Rinascimento e fino alla nascita della scienza moderna, le dottrine atomistiche e continuiste dovettero confrontarsi con i principi filosofici dominanti. L'interesse manifestato in questi ultimi decenni dagli studiosi per le ricerche relative a questa tradizione ed alla sua influenza sulla rivoluzione scientifica, trova una singolare eco nell'appassionato dibattito suscitato dalle più recenti ricerche nel campo dell'"infinitamente piccolo". È sembrato quindi opportuno, accanto agli specifici contributi relativi al dibattito nel XVII secolo, presentare alcuni aspetti della discussione sulle teorie del continuo e dell'atomismo sviluppate nel XX secolo.

Reviews

There are yet no reviews for this product.

// //