



Chemical resistance

[

Woishnis, William Andrew.
Ebnesajjad, Sina.

Elsevier,
cop. 2012.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTUzMjMwNzE>

Título: Chemical resistance [Recurso electrónico] edited by William Andrew Woishnis and Sina Ebnesajjad.

Editorial: Waltham (Massachusetts) Elsevier cop. 2012.

Descripción física: 1 v. digital.

Mención de serie: Plastics design library handbook series

Contenido: Contiene: Vol. 2. Thermoplastic elastomers, thermosets and rubbers

ISBN: 978-1-4557-7896-6 (Print) (o.c.)

Materia: Resistencia de materiales Plásticos

Autores: Woishnis, William Andrew. Ebnesajjad, Sina.

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es