

Joint torique pour adaptateur, éthylène, 30/55 cm³



Le joint torique pour adaptateur de NORDSON EFD, fabriqué en éthylène de haute qualité, est spécialement conçu pour les cartouches de dosage de 30 cm³ ou 55 cm³. Il assure une étanchéité fiable entre l'adaptateur et la cartouche, empêche la perte de matériau et garantit une montée en pression régulière lors du dosage de liquides, de colles ou de brasures.

Grâce à sa fabrication précise, le joint torique s'adapte parfaitement aux adaptateurs correspondants, a une longue durée de vie, est résistant aux produits chimiques et se remplace facilement. Il s'agit donc d'un accessoire indispensable pour un travail précis et sûr en laboratoire, en production ou en montage.

Numéro d'article	WL11746
Modèle	7018544
Fabricant	NORDSON EFD
Numéro d'article du fabricant	7018544
Données du fabricant du GPSR	Nordson Deutschland GmbH Kapellenstraße 12 DE-85622 Feldkirchen

www.nordson.com

Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Taille (cartouche doseuse)	30 cm ³

Autres versions

Numéro d'article	Taille (cartouche doseuse)
WL11741	10 cm ³
WL11746	30 cm ³

