

Systèmes de Cartouches Coaxiales 380 ml

Disponible en ratio 10:1 seulement

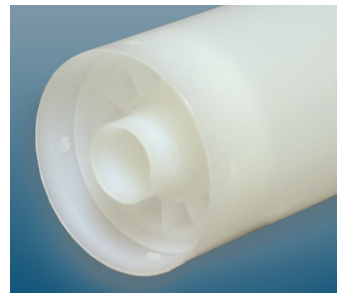


La sortie robuste du goulot empêche les fissures.

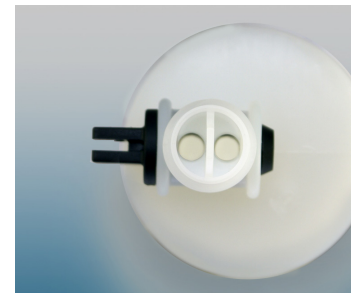
La cartouche coaxiale 380 ml possède une partie centrale contenant un premier produit ainsi qu'un anneau externe contenant un second produit pour un ratio 10:1. La cartouche est livrée assemblée avec une vanne qui permet d'ouvrir et de fermer celle-ci et remplace bouchon et bague de maintien.

Fonctions et Bénéfices

- Le goulot est renforcé grâce à des parois résistantes
- La vanne rotative ouvre et ferme la sortie
- Les gros diamètres de la vanne améliorent l'écoulement
- Les joints moulés de la vanne garantissent une longue durée de stockage de la cartouche, sans fuite
- Les cartouches partiellement utilisées se referment facilement grâce à la vanne de fermeture
- Les pistons préinstallés facilitent le remplissage par le nez de la cartouche
- Les cartouches sont préassemblées pour maintenir le piston préinstallé après le remplissage



Design coaxial (pré-assemblé)



Gros diamètres pour un meilleur écoulement

Réf.	Description
7026776	Cartouche coaxiale 380 ml, nylon
7704170	Piston intérieur, PE
7704171	Piston annulaire, PE
7702589	Clé de la vanne



Plus d'infos

Mélangeurs Recommandés

Séries 480, 280, 281N, 160, 160AA, 161N et 260

Pistons Recommandés

Les cartouches coaxiales sont fournies avec des pistons multijoints pleins préinstallés. Possibilité d'acheter sans les pistons préinstallés

Doseurs Recommandés

Pistolet de dépose manuel (380 ml)



L'OptiMixer 480 Nordson EFD produit un mélange de meilleure qualité dans une longueur plus courte.



EFD

Pour une assistance technique et commerciale dans plus de 40 pays, contactez Nordson EFD ou visitez www.nordsonefd.com/fr.

France, Dosage 2000

+33 (0) 1 30 82 68 69

EFDEU-South@nordson.com



Suisse

+41 (0) 81 723 47 47; info.ch@nordsonefd.com

Benelux

00800 7001 7001; EFDEU-North@nordson.com

Canada

800-556-3484; canada@nordsonefd.com

Global

+1-401-431-7000; info@nordsonefd.com

©2024 Nordson Corporation v111324