

Standardisez votre stockage d'échantillons cryogéniques

fluidX®

## Bouchons à pas de vis externe pour tubes au format 96 FluidX

68-53100-Z1N, 68-53100-Z2N, 68-53100-Z3N, 68-53100-Z4N, 68-53100-Z5N, 68-53100-Z6N, 68-53100-Z8N, 68-



✚ Bouchons à pas de vis externe en Polypropylène homopolymère  
**Novatec® PP MG2T**

- Sans Rnase/ Sans Dnase
- Sans Endotoxines
- Sans traces de métaux lourds
- Sans Phtalates
- Sans Biocides
- Sans agents de démoulage (oleamide, erucamide, stearamide)
- Aucun relargage de constituants chimiques
- Aucune expansion différentielle des matériaux entre le tube et le bouchon

✚ Complètement automatisable (bouchage/débouchage) et bouchage en 1 seul tour

✚ Concept propriétaire de jointage par compression : dépasse les pressions supportées par les bouchons à pas de vis interne

✚ Température d'usage : +130°C /-196°C

✚ Conditionnement de 960 bouchons vissants

✚ Bouchons disponibles en 11 coloris

Référence	Description	Référence	Description	Référence	Description	Référence	Description
68-53100-Z1N	Bouchons blancs	68-53100-Z4N	Bouchons bleus	68-53100-Z8N	Bouchons verts	68-53100-Z12N	Bouchons naturels
68-53100-Z2N	Bouchons rouges	68-53100-Z5N	Bouchons bleus transparents	68-53100-Z10N	Bouchons Ambre	68-53100-Z13N	Bouchons noirs
68-53100-Z3N	Bouchons jaunes	68-53100-Z6N	Bouchons orange	68-53100-Z11N	Bouchons violets		

