



## Metrosep A Supp 19 - 250/4,0

6.01034.430

Propriétés de séparation exceptionnelles et capacité élevée : voici ce qui distingue clairement la famille de produits Metrosep A Supp 19 de la gamme de colonnes. Elle se caractérise par les meilleures symétries de pic et sélectivités ainsi que par une stabilité thermique, mécanique et chimique élevée, ce qui la rend extrêmement robuste et stable à des débits et des pressions plus élevées.

Le plus long modèle de 250 mm complète la gamme Metrosep A Supp 19 avec une colonne de séparation haute performance. L'emballage extrêmement stable garantit une longue durée de vie de la colonne de séparation. Grâce à ses performances de séparation inégalées, elle convient même aux défis applicatifs les plus complexes. Les applications de cette colonne de séparation anionique vont bien au-delà des applications standard.

Grâce à la capacité extrêmement élevée de cette colonne de séparation combinée à un excellent nombre de plaques, même les matrices d'échantillons les plus exigeantes sont facilement maîtrisées avec Metrosep A Supp 19 - 250/4.0.

La colonne de séparation s'utilise également bien dans les applications à gradient afin d'optimiser davantage la séparation, par exemple lors de la détermination d'acides organiques à faible poids moléculaire.

Contenu de la livraison 6.01034.430

Qt.	Order no.	Description
-----	-----------	-------------

---

2 PCS

6.2744.060

Threaded stopper

For UNF 10/32. Stopper for IC, e.g. for the sealing of columns.

