



Metrosep A Supp 19 - 250/4,0

6.01034.430

Proprietà di separazione eccezionali ed elevata capacità: queste le caratteristiche che fanno risaltare la famiglia di prodotti Metrosep A Supp 19 rispetto al portfolio di colonne. Questa famiglia di prodotti si contraddistingue per le migliori simmetrie dei picchi e selettività, nonché per l'elevata stabilità termica, meccanica e chimica che la rende estremamente robusta e stabile a portate e pressioni più elevate.

La variante più lunga, da 250 mm, va a completare il portfolio della famiglia di prodotti Metrosep A Supp 19 con una colonna di separazione dalle prestazioni elevate. L'alloggiamento estremamente stabile garantisce una lunga durata della colonna di separazione. Con le sue caratteristiche di separazione senza precedenti, la colonna è adatta anche alle sfide delle applicazioni più complesse. Pertanto, le applicazioni di questa colonna di separazione anionica vanno ben oltre quelle standard.

Grazie alla sua capacità estremamente elevata, unita all'eccezionale numero di piastre, la colonna di separazione Metrosep A Supp 19 - 250/4,0 permette di padroneggiare facilmente anche le matrici di campioni più complesse.

La colonna di separazione è utilizzabile anche per le applicazioni con gradiente, per un'ulteriore ottimizzazione della separazione durante la determinazione di acidi organici a basso peso molecolare.

Parti incluse 6.01034.430

Qt.	Order no.	Descrizione
2 PCS	6.2744.060	Threaded stopper
		For UNF 10/32. Stopper for IC, e.g. for the sealing of columns.

