



## Metrosep A Supp 10 - 100/2,0

6.1020.210

La colonna di separazione Metrosep A Supp 10 - 100/2,0 è basata su un copolimero di polistirene /divinilbenzene con una grandezza delle particelle di soli 4,6 µm. Le colonne di separazione da 2 mm Metrosep A Supp 10 sono dello stesso materiale delle rispettive colonne di separazione da 4 mm. Le proprietà della colonna possono essere adattate in modo mirato alla specifica applicazione mediante temperatura, portata e composizione dell'eluente.

La A Supp 10 - 100/2,0 è la colonna microbore ideale per le applicazioni di routine. Grazie all'elevata stabilità di flusso e pressione di questa colonna di separazione, è possibile ottenere cromatogrammi molto rapidi con una buona separazione degli ioni. In questo modo tutti gli anioni standard possono essere separati entro 3 minuti. Particolarmente adatta per applicazioni IC-MS.

Parti incluse 6.1020.210

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.



## Accessori opzionali

Order no.	Descrizione
6.1020.600	<p>Metrosep A Supp 10 Guard/2.0</p> <p>The Metrosep A Supp 10 Guard/2.0 column reliably protects the A Supp 10 analytical microbore separation columns against contamination. Thanks to the "On Column Guard System", the guard column is very easy to handle. The guard column screws easily and directly onto the analytical column without tools</p>

