

Zařízení pro vakuovou membránovou filtraci, s ukončením na zátku

Objednací kód: **6624.010816307**



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Značky, nástavce a příslušenství	Sartorius
Balení [ks]	1
Průměr membrány [mm]	50
Podložka membrány	Sklo / PTFE
Množstevní jednotka	ks

Zařízení je vyrobeno z borosilikátového skla s volitelnou podložkou membrány. Podložka z borosilikátového skla umožňuje rovnoměrné rozmístění zachycených částic, což usnadňuje jejich následnou analýzu. Podložka z nerezové oceli potažené PTFE je naopak vhodná pro analýzu přefiltrovaného média, resp. pro roztoky problematicky odstranitelné ze skleněné frity. Chemická odolnost zařízení je dána odolností jejich částí: borosilikátové sklo, PTFE a silikon (lze nahradit Vitonem). Sterilizace je možná autoklávováním při 121 °C nebo 134 °C nebo suchým teplem při teplotě 180 °C. Model 25mm 50mm.

Membrána (průměr):	50 mm (47 mm)
Filtrační plocha:	12,5 cm ²
Objem nálevky:	250 ml
Průtok vody při 90% vakuu u filtrů s porozitou:	0,20 µm 200 ml/min 0,45 µm 600 ml/min 0,80 µm 2200 ml/min
Vnější průměr výtokové části:	15 mm