

Informações e opções de membrana de Politetrafluoroetileno (PTFE):



Características de Desempenho:

Tamanho do poro (µm)	Tipo	Espessura (µm)	Taxa de fluxo em Isopropanol (mL/min × cm ² × barra)	Resistência térmica máx. (°C)	Ponto de bolha (barra)
0,2	11807	65	9	200	≥ 1.2
0,45	11806	80	20	200	≥ 0.9
1,2	11803	100	86	200	≥ 0.45
5	11842	100	250	200	≥ 0.1

Informações para a cotação:

Ø (milímetros)	0,2 µm	0,45 µm	1,2 µm	5 µm
13	11807-13-----N	11806-13-----N	11803-13-----N	
25	11807-25-----N	11806-25-----N	11803-25-----N	11842-25-----N
37	11803-37-----N			
42	11842-42-----N			
47	11807-47-----N	11806-47-----N	11803-47-----N	11842-47-----N
50	11807-50-----N	11806-50-----N	11803-50-----N	11842-50-----N
90	11807-90-----N	11806-90-----N		
	11807-90-----G	11806-90-----G		
100	11807-100-----N	11806-100-----N		11842-100-----G
	11807-100-----G	11806-100-----G	11803-100-----N	
142	11807-142-----G	11806-142-----G		11842-142-----G
293	11807-293-----G	11806-293-----G	11803-293-----G	11842-293-----G