

Informações e opções de membranas de Acetato de Celulose (AC):



Características de Desempenho:

Tamanho do poro (µm)	Tipo	Espessura (µm)	Taxa de fluxo de água (mL/min × cm ² × barra)	Resistência térmica máx. (°C)	Ponto de bolha (barra)
0,2	11107	120	24	180	≥ 3,4
0,45	11106	120	65	180	≥ 2,0
0,65	11105	120	116	180	≥ 1,3
0,8	11104	120	6*	180	≥ 0,8
1,2	12303	140	10*	180	≥ 0,6
5	12342	140	23*	180	≥ 0,3

Informações para a cotação:

Diâmetro	0,2 µm	0,45 µm	0,65 µm	0,8 µm	1,2 µm	5 µm
13	11107-13----N	11106-13----N				
25	11107-25----N	11106-25----N	11105-25----N	11104-25----N	12303-25----N	12342-25----N
30	11107-30----N	11106-30----N				
37	11107-37----N	11106-37----N				
47	11107-47----N	11106-47----N	11105-47----N	11104-47----N	12303-47----N	12342-47----N
50		11106-50----N	11105-50----N		12303-50----N	
85			11105-85----N			
90			11105-90----N	11104-90----N	12303-90----N	
100	11107-100---G	11106-100---G			12303-100---G	
110				11104-110---N		11105-110---N
142	11107-142---G	11106-142---G		11104-142---G	12303-142---G	
293	11107-293---N	11106-293---N		11104-293---N		