



## Okragłe filtry bibułowe - typ 601A

Okragłe filtry bibułowe do analizy jakościowej. Wykonane w całości z celulozy.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szt./Op.
	B-2211	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 55 mm	100 szt.
	B-2212	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 70 mm	100 szt.
	B-2213	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 90 mm	100 szt.
	B-2214	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 100 mm	100 szt.
	B-2215	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 110 mm	100 szt.
	B-2216	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 125 mm	100 szt.
	B-2217	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 130 mm	100 szt.
	B-2218	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 150 mm	100 szt.
	B-2219	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 185 mm	100 szt.
	B-2220	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 190 mm	100 szt.
	B-2221	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 210 mm	100 szt.
	B-2222	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 240 mm	100 szt.
	B-2223	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 250 mm	100 szt.
	B-2224	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 320 mm	100 szt.
	B-2225	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 330 mm	100 szt.
	B-2226	Okragłe filtry bibułowe, typ 601A o śr. 400 mm	100 szt.

**Opis**

Okrągłe filtry bibułowe do analizy jakościowej. Wykonane w całości z celulozy. **Pozostałość popiołu:** poniżej 0,06%. **Typ:** 601A. **Grubość:** 0,16 mm. **Czas filtracji:** 88 s. **Gramatura:** 73 g/m<sup>2</sup>. **Retencja:** 5-13 μm.