



## Wkłady aluminiowe na próbki bakteriologiczne



Wkłady do zastosowania z próbkami bakteriologicznymi.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr. próbek	Liczba otworów	Śr. otworu	Gł. otworów
	H-3131	Wkład aluminiowy na próbki	6 mm	30	8,3 mm	48,4 mm
	H-3132	Wkład aluminiowy na próbki	10 mm	24	10,7 mm	48,4 mm
	H-3133	Wkład aluminiowy na próbki	12/13 mm	20	13,9 mm	48,4 mm
	H-3134	Wkład aluminiowy na próbki	12/13 mm	16	13,9 mm	48,4 mm
	H-3135	Wkład aluminiowy na próbki	15/16 mm	12	17,5 mm	48,4 mm
	H-3136	Wkład aluminiowy na próbki	17/18 mm	12	19,1 mm	48,4 mm
	H-3137	Wkład aluminiowy na próbki	20 mm	8	21 mm	48,4 mm
	H-3138	Wkład aluminiowy na próbki	25 mm	6	26,2 mm	48,4 mm
	H-3139	Wkład aluminiowy na próbki	35 mm	4	35 mm	47,6 mm

### Opis

Wkłady są anodowane, dzięki czemu są odporne na rdzę i korozję. Przekłada się to na długotrwałe użytkowanie w laboratorium. W blokach modułowych odległość pomiędzy próbkami a ściankami jest niewielka, co zapewnia najkorzystniejszy przepływ powietrza, a także utrzymanie maksymalnej temperatury. Większość wkładów ma studzienkę na termometr, która daje możliwość zmierzenia temperatury wewnątrz bloku.

