







## Bloki aluminiowe Sunlab, segmenty trójkątne



### Anodowane bloki aluminiowe do płyt grzejnych.

Bloki o różnej średnicy otworów. Przeznaczone do ogrzewania probówek. Nadają się do nakładania na płyty grzejne i mieszadła magnetyczne.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Wym. otworu (śr. x gł.)	Kolor	Na probówki
	D-8301	Blok aluminiowy, segment trójkątny, 11 otworów	15,2 x 20 mm	czerwony	4 ml
	D-8302	Blok aluminiowy, segment trójkątny, 4 otwory	28 x 24 mm	liliowy	20 ml
	D-8303	Blok aluminiowy, segment trójkątny, 4 otwory	28 x 30 mm	niebieski	30 ml
	D-8304	Blok aluminiowy, segment trójkątny, 4 otwory	28 x 43 mm	czarny	40 ml
	D-8305	Blok aluminiowy, segment trójkątny, 6 otworów	17,8 x 26 mm	zielony	8 ml
	D-8306	Blok aluminiowy, segment trójkątny, 4 otwory	21,6 x 31,7 mm	złoty	16 ml

### Opis

#### Anodowane bloki aluminiowe do płyt grzejnych.

Bloki o różnej średnicy otworów. Przeznaczone do ogrzewania probówek. Nadają się do nakładania na płyty grzejne i mieszadła magnetyczne.