



Płaszcz grzewczy do zlewek - IKA



Płaszcz grzewczy IKA HG wykonany z anodyzowanego aluminium, przeznaczony do zlewek o poj. 600 ml lub 1000 ml. Znacząco przyspiesza ogrzewanie cieczy na mieszadło magnetycznym.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Do naczyń	Nr producenta
	K-4601	Płaszcz grzewczy do zlewek HG 600	poj. 600 ml	0020003416
	K-4602	Płaszcz grzewczy do zlewek HG 1000	poj. 1000 ml	0020003415

Opis

Płaszcz grzewczy IKA HG przeznaczony jest do pracy ze zlewkami, które mają być ogrzewane na mieszadło magnetycznym. Niezwykle przyspiesza ogrzewanie mieszanego medium. Pozwala to na bardzo dużą oszczędność czasu i energii.

Wykonany z anodyzowanego aluminium. Płaszcz grzewczy do zlewek IKA HG oferowany jest w dwóch rozmiarach. HG 600 jest dedykowany do zlewek o pojemności 600 ml, natomiast HG 1000 przeznaczony jest do pracy ze zlewkami o pojemności 1000 ml.

Maksymalna temperatura, przy której może być stosowany to 300 °C.

Do wygodnej i bezpiecznej pracy ze zlewkami polecana jest [pokrywka do zlewek o pojemności 1000 ml - K-1061](#).

Dane techniczne

Parametr	HG 600	HG 1000
Średnica zewnętrzna	111 mm	126 mm

Parametr	HG 600	HG 1000
Średnica wewnętrzna	91.0 mm	106 mm
Kształt otworu	cyldryczny	
Temperatura robocza maks.	300 °C	
Materiał	Aluminium anodyzowane	
Wysokość	50 mm	
Ciężar	0,3389 kg	0,3913 kg