

Matracci conici Erlenmeyer (beute) con tappo a vite PP blu a filettatura GL norm.ISO in vetro SIMAX

Matracci conici di Erlenmeyer in vetro borosilicato 3.3 SIMAX (DIN-ISO 3585) con tappo a vite in polipropilene blu autoclavabile max 140°C area scrittura

Ottima resistenza chimica
 minima dilatazione termica
 elevata resistenza agli shock termici

Non sono strumenti di misura. La graduazione è approssimativa.



Codice	Descrizione	Corpo diam.max mm	Filetto GL	Altezza totale mm	Conf.
1003524	Matracci conici Erlenmeyer (beute) in vetro SIMAX con tappo a vite PP blu ml 100	64	25	107	10
1003536	Matracci conici Erlenmeyer (beute) in vetro SIMAX con tappo a vite PP blu ml 250	85	32	150	10
1003544	Matracci conici Erlenmeyer (beute) in vetro SIMAX con tappo a vite PP blu ml 500	105	32	187	10
1003554	Matracci conici Erlenmeyer (beute) in vetro SIMAX con tappo a vite PP blu ml 1000	131	32	225	10