



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

Matracci conici Erlenmeyer (beute) in vetro SIMAX con tappo a vite PP blu ml 1000

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.

| С | odice | Descrizione | Corpo diam.max mm | Filetto GL | Altezza totale mm | Conf. |
|---|--------|---|-------------------------|------------|----------------------|-------|
| 1 | 003554 | Matracci conici Erlenmeyer (beute) in vetro SIMAX con tappo a vite PP blu ml 1000 | 131 | 32 | 225 | 10 |

