

CILINDRO FORMA ALTA

Cod. 06.1094.00

CILINDRO GRADUATO IN RILIEVO FORMA ALTA 2.000 ML PP



Descrizione

Cilindri graduati forma alta

Materiale: Polipropilene

Realizzati secondo le Norme ISO 6706 - 1981 (E) e BS 5404 Parte 2 1977 in polipropilene speciale ad alta trasparenza; sono autoclavabili a +121°C per 20 minuti e resistono a +100°C durante l'uso continuato.

Graduazioni permanenti stampate in rilievo, pareti a trascurabile bagnabilità, completa assenza di menisco, chimicamente più puliti del vetro poiché non danno luogo a cessioni o assorbimenti chimici.

Eccellente resistenza chimica; base pentagonale per assicurare un'elevata stabilità.

Dati Tecnici

Capacità (ml)	2000
Divisione (ml)	20
Dimensioni (ØxH mm)	84 x 531

Varianti

Codice	Prodotto	Capacità (ml)	Divisione (ml)	Dimensioni (ØxH mm)
06.1075.00	CILINDRO FORMA ALTA	10	0,2	13,5 x 140
06.1077.00	CILINDRO FORMA ALTA	25	0,5	18,5 x 195
06.1078.00	CILINDRO FORMA ALTA	50	1	25,5 x 199
06.1079.00	CILINDRO FORMA ALTA	100	1	31 x 249
06.1080.00	CILINDRO FORMA ALTA	250	2	41,5 x 315
06.1081.00	CILINDRO FORMA ALTA	500	5	55 x 361
06.1082.00	CILINDRO FORMA ALTA	1000	10	66 x 439
06.1094.00	CILINDRO FORMA ALTA	2000	20	84 x 531
