

CILINDRO IN PP FORMA ALTA 100 ML DIV.1/1 KARTELL



Cilindri graduati forma altaMateriale: PolipropileneRealizzati 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 stabilita'. .

In magazzino: 16

Codice Articolo: 06.1079.00

Breve descrizione del prodotto:

CILINDRO GRADUATO IN RILIEVO FORMA ALTA 100 ML PP

Informazioni aggiuntive:

- Capacità (ml): 100

■ Dimensioni (ØxH mm): 31 x 249

■ Divisione (ml): 1

■ Prodotto padre: 06.1075.00



| Codice | VARIANTI Articolo |
|------------|--|
| 06.1075.00 | CILINDRO IN PP FORMA ALTA 10 ML DIV. 1/5 KARTELL |
| 06.1077.00 | CILINDRO IN PP FORMA ALTA 25 ML DIV. 1/2 KARTELL |
| 06.1078.00 | CILINDRO IN PP FORMA ALTA 50 ML DIV. 1/1 KARTELL |
| 06.1080.00 | CILINDRO IN PP FORMA ALTA 250 ML DIV.2/1 KARTELL |
| 06.1081.00 | CILINDRO IN PP FORMA ALTA 500 ML DIV.5/1 KARTELL |
| 06.1082.00 | CILINDRO IN PP FORMA ALTA 1 LT DIV. 10/1 KARTELL |
| 06.1094.00 | CILINDRO IN PP FORMA ALTA 2 LT DIV. 20/1 KARTELL |