

## CILINDRO IN PP FORMA ALTA 10 ML DIV. 1/5 KARTELL



Cilindri graduati a forma alta 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.

In magazzino: 25

**Codice Articolo:** 06.1075.00

## Breve descrizione del prodotto:

CILINDRO GRADUATO IN RILIEVO FORMA ALTA 10 ML PP

## Informazioni aggiuntive:

- Capacità (ml): 10

■ Dimensioni (ØxH mm): 13,5 x 140

Divisione (ml): 0,2

Prodotto padre: 06.1075.00



Codice	VARIANTI Articolo
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
06.1079.00	CILINDRO IN PP FORMA ALTA 100 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