

BOTTIGLIA CILINDRICA C/STRETTO PE 250 ML KARTELL



Caratteristiche: Realizzate in Polietilene, traslucide e complete di tappo. Dotate di sottotappo per assicurare una perfetta tenuta e di fori sulla spalla per permettere l'applicazione di sigilli di sicurezza o talloncini. La geometria a spalle inclinate rende particolarmente agevole lo svuotamento totale del contenuto. Cura particolare è stata messa nella realizzazione della graduazione di ogni bottiglia, per consentire una lettura precisa e chiara del suo contenuto. IDONEE AL CONTATTO ALIMENTARE SECONDO LE SEGUENTI NORMATIVE: Direttiva CE 10/2011 Decreto Ministeriale Italiano 21/03/1973 e successivi emendamenti Decreto Presidenziale Italiano 777/82 e successivi aggiornamenti MATERIALIPE (CORPO) PP (TAPPO).

In magazzino: 384

Codice Articolo: 06.0323.00

Breve descrizione del prodotto:

Bottiglia cilindrica graduata collo stretto in polietilene ml 250 Tappo in polipropilene

Informazioni aggiuntive:

Capacità (ml): 250

■ Dimensioni (ØxH mm): 60×137

Graduazione (ml): 25
Diametro bocca (mm): 23
Prodotto padre: 06.0317.00



	Codice	VARIANTI Articolo
	06.0317.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/STRETTO PE 50 ML KARTELL
000	06.0319.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/STRETTO PE 125 ML KARTELL
	06.0324.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/STRETTO PE 500 ML KARTELL
	06.0325.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/STRETTO PE 1 LT KARTELL
	06.0326.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/STRETTO PE 2 LT KARTELL