

1. Consumabili

Contentori/Bottiglie a bocca larga



1 Bottiglie Economy Tipo 2087, PPCO

Con tappo a vite PP. Per usi generali. A perfetta tenuta. Autoclavabili.

Thermo Scientific

Tipo	Capacità all'orlo ml	Chiusura mm	Pz./Cf.	Codice
2087	30	20	1	9.103 035
2087	60	20	1	9.103 036
2087	125	24	1	9.103 037
2087	250	24	1	9.103 038
2087	500	28	1	9.103 039
2087	1000	38-430	1	9.103 040



2 Bottiglie in Alluminio

Per stoccaggio, trasporto e spedizione di campioni/materiali di riferimento, che non devono in alcun modo essere contaminati.

Bürkle

- Conformi alle regolamentazioni PCB
- Con approvazione UN (60 - 1200ml)
- Alluminio puro (materiale AL99.5)
- Tappo a vite in PP con sigillo interno in alluminio

Capacità ml	Ø mm	Altezza mm	Diam filettatura esterna mm	Pz./Cf.	Codice
38	35	70	38	1	9.072 168
60	40	88	38	1	9.072 169
120	57	97	38	1	9.072 170
300	57	160	38	1	9.072 171
600	74	192	38	1	9.072 172
1200	88	248	38	1	9.072 173



3 Bottiglia e tappo in Acciaio Inossidabile DURAN®, GL 45, senza approvazione UN

NEW!

DURAN Group

- Acciaio inossidabile resistente alla corrosione
- Completamente compatibile con tutti i tappi GL 45
- Infrangibile
- Contenitori da laboratorio per materiali pericolosi adatti a contenere liquidi, intermedi o prodotti solidi
- Conservazione di materiali preziosi, come prodotti chimici altamente puri, prodotti farmaceutici o cosmetici
- Per conservazione di materiali sensibili alla luce

Descrizione	Capacità ml	Pz./Cf.	Codice
Bottiglia da Laboratorio in acciaio inossidabile, DURAN® Group, GL 45	1500	1	9.072 175
DG Tappo in acciaio inossidabile (316L) con disco di tenuta in PTFE, GL 45		1	9.072 177

