



Scheda Tecnica TANICA IN PLASTICA OMOLOGATA ELC200009

- Taniche in plastica omologate UN/ADR sovrapponibili.
- Taniche in plastica omologate UN/ADR, accatastabili, sovrapponibili.
- Taniche idonee al contatto con gli alimenti e omologate per il trasporto terrestre, aereo e marittimo di prodotti liquidi pericolosi, secondo la normativa ONU.

CARATTERISTICHE TANICA

OMOLOGAZIONE ONU	3H1/Y 1,9/200 Liquidi standard*
ALTEZZA	459 mm
LUNGHEZZA	295 mm
PROFONDITA'	243 mm
BOCCHELLO	Ø 44 mm, H 25 mm
FILETTO ESTERNO BOCCELLO	DIN 51
CAPACITA' TOTALE	26,7 lt
FABBRICAZIONE	Estrusione soffiaggio
PESO	1100 gr
MATERIALE	HDPE Polietilene ad alta densità
MANIGLIA	Soffiata/pinzata
COLORE	Neutra

CARATTERISTICHE TAPPO AUTOSIGILLANTE

PESO	23,5 gr
MATERIALE GUARNIZIONE	PE reticolato espanso
COPPIA PER CHIUSURA	28 ± 2 N.m.

* Soluzione umettante 5%, acido nitrico 55%, Acqua, n-Butilacetato, Acido acetico, miscela idrocarburi

DATA: 25/03/2014