

SCHEMA TECNICA

TANICHE IN POLIETILENE CON RUBINETTO PER ALIMENTI

Le taniche con rubinetto da 1/4", utile per lo svuotamento, sono realizzate in polietilene alta densità (HDPE) con comoda maniglia per il trasporto. La taniche sono di forma rettangolare, con tappo a vite che fornisce massima protezione del contenuto. Permettono di trasportare e stoccare grandi quantità di liquidi come olio, acqua nonché prodotti chimici vari; Grazie al rubinetto posizionato sulla base della tanica è possibile spillare e versare il contenuto facilmente, senza il minimo sforzo evitando così di dover sollevare la tanica tenendola inclinata. La taniche con rubinetto presentano un diametro del foro di 45 mm, ed sono idonee al contatto alimentare. Robuste e resistenti ai colpi, colore neutro.

Proprietà del materiale impiegato:

Temperature di esercizio	C°	-20 <> +80
Densità (a 23°C)	g/cm ³	0,93
Migrazione globale (15% alcool etil 10 gg a 40°C)	mg/dm ²	< 2



CODICE	DIMENSIONE	CAPACITA'	COLORE	PESO
ELC200013	250 x 160 x h 360 mm	10 lt	Neutro	0,49 kg
ELC200014	350 x 180 x h 420 mm	20 lt	Neutro	0,79 kg