

# CHEPAC<sup>®</sup>

SERIE 7000/N



**con**  
**new**  
**pac** **plax** 

Industria imballaggi in plastica



### Industria imballaggi in plastica

Con Plax New Pac, fondata nel 1960, è leader da oltre 40 anni nel settore degli imballaggi industriali in plastica realizzati col procedimento dell'estrusione - soffiaggio (blow moulding).

La vasta esperienza maturata, l'elevato grado di specializzazione e l'impiego di Materie Prime rigorosamente selezionate e tutte di prima scelta, consentono a Con Plax New Pac di soddisfare, con imballi tradizionali o speciali, ogni esigenza di confezionamento.

Con Plax New Pac comprende, al suo interno, una divisione tecnica per lo studio e la progettazione di stampi per estrusione-soffiaggio.

Per la produzione della linea **Chepac** da 2 a 30 litri Con Plax New Pac si avvale di nuovi e sofisticati impianti d'estrusione-soffiaggio completamente automatici e dotati di controllo assiale e radiale (P.W.D.S) degli spessori.

Queste moderne tecnologie offrono la possibilità di ottenere una perfetta e migliore distribuzione del polietilene a vantaggio di una maggiore resistenza all'impilamento.



# CHEPAC<sup>®</sup>

## SERIE 7000/N

Le taniche delle serie **Chepac**, realizzate in polietilene alta densità alto peso molecolare (PE HD-HMW), sono il frutto di un'attenta e completa analisi delle esigenze specifiche del mercato per il trasporto, la spedizione e lo stoccaggio di prodotti liquidi alimentari, chimici o aggressivi in genere.

La serie **Chepac** è disponibile con bocchelli di diametri diversi (DIN 45 - 51 - 61), numerosi tappi di chiusura con guarnizione di tenuta (autosigillante, a sfiato, con travasatore, con rubinetto, con protezione salvabimbo) e di accessori.

L'impilamento è assicurato dal perfetto incastro della testa col fondo che garantisce una sicura stabilità in fase d'accatastamento e pallettizzazione.

La caratteristica maniglia soffiata e pinzata, oltre ad evitare ristagni di prodotto al suo interno, consente una facile presa e ne rende più agevole il sollevamento.

Il bocchello di scarico è disposto in modo tale da consentire un razionale e completo svuotamento. Le pareti piane delle facce sono state studiate per applicare etichette di grandi dimensioni e il loro incavo ne protegge l'integrità



**Chepac** è disponibile in un'ampia gamma di colori e formati, da 2 a 30 litri che si adattano facilmente a tutti i tipi di pallet di normale impiego.

Le taniche **Chepac** sono idonee per il trasporto di prodotti liquidi pericolosi, tossici e nocivi secondo le normative ONU e l'ordinamento per il trasporto terrestre (ADR-RID), marittimo (IMO-IMDG) e aereo (IATA-ICAO).



FIGURA	VOLUME l.		DIMENSIONI			PESO g.	CHIUSURA					OMOLOGAZIONI ONU	PEZZI PER PALLET
							DIN 45	TE 50*	DIN 50	DIN 51	DIN 61		
	NOMINALE	EFFETTIVO	LxL mm.	H. mm.	H1 mvm.		Ø 34.5 mm.	Ø 42 mm.	Ø 43 mm.	Ø 44 mm.	Ø 49 mm.		
7002/N	2	2.4	153x115	170	177	120	x	-	-	-	-	3H1 / Y / 1.4	384 (8 sacchi/40)
7002.5/N	2.5	2.7	153x115	197	204	140	x	-	-	-	-	3H1 / Y / 1.4	384 (8 sacchi/40)
7003/N	3	3.4	153x115	236	243	160	x	-	-	-	-	3H1 / Y / 1.4	320 (8 sacchi/40)
7005/N	5	5.5	195x148	239	250	230	x	-	-	x	-	3H1 / Y / 1.9	200
							-	x	x	-	-		
7006/N	6	6.4	195x148	264	275	250	x	-	-	x	-	3H1 / Y / 1.9	200
							-	x	x	x	-		
7007/N*	7	7.2	195x148	295	306	320	x	x	x	x	-	-	160
7010/N	10	11.6	225x195	306	319	430	x	-	-	x	-	3H1 / Y / 1.9	100
7012/N	12	12.6	225x195	331	344	480	x	-	-	-	-	3H1 / Y / 1.9	100
7020/N	20	21.7	295x245	356	370	880	-	-	-	x	x	3H1 / Y / 1.9	48
							-	x	-	-	-		
7023/N	23	23.1	295x245	381	395	880	-	-	-	x	x	3H1 / Y / 1.9	48
							-	x	-	-	-		
7025/N	25	26.9	295x245	432	446	1080	-	-	-	x	x	3H1 / Y / 1.9	48
							-	x	-	-	-		
7028/N*	28	27.9	295x245	455	469	1080	-	-	-	x	x	3H1 / Y / 1.9	48
							-	x	-	-	-		
7030/N	30	34.5	332x290	421	430	1280	-	-	-	-	x	3H1 / Y / 1.9	36

\*Produzione speciale disponibile su richiesta



## ACCESSORI



UNI EN ISO 9001:2015  
CERTIFICATO N°408

**coniplax**  
new pac  
Industria imballaggi in plastica

Con Plax New Pac S.p.A.  
Via Londra, 5/7 - 24040 - Ciserano (BG)  
Telefono: +39.035.4196111 - Fax: +39.035.883116  
www.conplax.com - info@conplax.com