

# contenitori in APET

> contenitori in polietilentereftalato (APET)

contenitori in APET



Compac s.r.l.  
Via Spallanzani 8/a  
42024 Castelnovo di Sotto - RE - Italy  
Tel. +39 0522.688.509 / +39 0522.683.873  
www.compac.it - info@compac.it

- Contenitori in PLA
- Contenitori in APET
- Contenitori in CA+PP
- Contenitori in CA + PLA
- Contenitori in POLPA
- Contenitori in CA + PET
- Contenitori in PP
- Contenitori in CPET
- Contenitori in ALLUMINIO (ALc/ALbn)

  
**COMPAC**  
PACKAGING

# contenitori in APET


## > contenitori in polietilentereftalato (APET)


I Contenitori in APET (polietilentereftalato amorfo) sono utilizzati principalmente per il confezionamento di alimenti che necessitano di ottima visibilità. Questi sono in genere frutta, insalate, affettati, salumi, snack, ecc. I contenitori in APET sono termosaldabili e compongono, unitamente alle Macchine Termosaldatrici COMPAC ed alle Bobine Film, il SISTEMA COMPAC.

I contenitori in APET possono essere utilizzati per il confezionamento degli alimenti in ATP - atmosfera protettiva. La gamma di temperatura di utilizzo è compresa tra -40° C e +70° C.

### Caratteristiche tecniche dei contenitori

- hanno un'elevata trasparenza;
- hanno un'ottima resistenza agli agenti aggressivi chimici ed a sostanze organiche ed inorganiche (compresi oli, grassi, ecc...) ed hanno un ottimo comportamento fisiologico (inodore, insapore);
- hanno un'elevata elasticità che li rende assolutamente sicuri dal pericolo di rottura durante la manipolazione od il trasporto;
- l'impilamento facilita la separazione e l'utilizzo anche in linee di confezionamento automatico;
- forniscono un'elevata barriera ai gas alimentari;
- sono idonei ad essere utilizzati per il congelamento degli alimenti fino alla temperatura minima di -40° C.

Per identificare ed aiutare la raccolta differenziata dei materiali in PET, i contenitori vengono contrassegnati con il simbolo 

Appartengono alla linea Compac *RLine* 

Quando raccolti possono essere riciclati od inceneriti.







GB45PT 400 ml



GB50LT 1750 ml



GB25LT

Articolo	Serie	(mm) LxIxH	ml	Pack x Pieces				
GB30PT	P1	137 x 95 x 30	250	4 x 150	400	300	210	32
GB45PT	P1	137 x 95 x 45	400	4 x 125	400	300	210	32
GB63PT	P1	137 x 95 x 63	500	4 x 150	400	300	210	32
GB45PNT	P2	137 x 120 x 45	500	4 x 150	400	300	270	24
GB65PNT	P2	137 x 120 x 65	700	4 x 150	400	300	270	24
GB82PNT	P2	137 x 120 x 82	900	4 x 125	400	300	270	24
GB25GT	G	190 x 137 x 25	500	4 x 150	400	400	290	18
GB38GT	G	190 x 137 x 38	750	4 x 125	400	400	290	18
GB50GT	G	190 x 137 x 50	1000	4 x 125	400	400	290	18
GB70GT	G	190 x 137 x 70	1250	4 x 125	400	400	290	18
GB85GT	G	190 x 137 x 85	1500	4 x 125	400	400	290	18
GB20HT	H	208 x 136 x 20	/	4 x 90	400	300	440	16
GB38HT	H	208 x 136 x 38	800	4 x 80	400	300	440	16
GB50HT	H	208 x 136 x 50	1070	4 x 80	400	300	440	16
GB70HT	H	208 x 136 x 70	1350	4 x 80	400	300	440	16
GB90HT	H	208 x 136 x 90	1750	4 x 70	400	300	440	16
GB15LT	L	230 x 190 x 15	/	4 x 150	400	400	290	18
GRB20LTi	L	230 x 190 x 20	/	4 x 100	400	400	290	18
GB25LT	L	230 x 190 x 25	/	4 x 150	400	400	290	18
GB35LT	L	230 x 190 x 35	1250	4 x 150	400	400	290	18
GB50LT	L	230 x 190 x 50	1750	2 x 200	400	400	290	18
GB65LT	L	230 x 190 x 65	2250	2 x 200	400	400	290	18
GB15MT	M	260 x 190 x 15	/	4 x 120	400	400	290	18
GRB20MTi	M	260 x 190 x 20	/	4 x 100	400	400	290	18
GB25MT	M	260 x 190 x 25	/	4 x 100	400	400	290	18
GB35MT	M	260 x 190 x 35	1500	4 x 100	400	400	290	18
GB50MT	M	260 x 190 x 50	2000	2 x 150	400	400	290	18
GB65MT	M	260 x 190 x 65	2500	2 x 125	400	400	290	18
GB85MT	M	260 x 190 x 85	3000	2 x 125	400	400	290	18

Nessuna responsabilità è implicita o può essere ricollegata al presente catalogo.

Tutti i dati tecnici non hanno valore scientifico e sono riferiti solo al fine tecnico/applicativo del prodotto.

Idoneità tecnologica: il prodotto deve essere sempre verificato dall'utilizzatore per quanto attiene l'idoneità tecnologica riferita al processo produttivo, all'ambiente di confezionamento ed all'alimento da confezionare.

Compac s.r.l.

Via Spallanzani 8/a

42024 Castelnovo di Sotto - RE - Italy

Tel. +39 0522.688.509 / +39 0522.683.873

www.compac.it - info@compac.it



AZIENDA CON  
SISTEMA DI SICUREZZA  
ALIMENTARE CERTIFICATO  
DA DNV  
ISO 22000

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001 - ISO 14001  
ISO 45001



**COMPAC**  
P A C K A G I N G