

HOTFORM®
protecting your food

PRODUCTS CATALOGUE





Chi siamo | Who we are



L'AZIENDA THE COMPANY

La nostra storia •

HOTFORM inizia la sua lunga esperienza nel 1976 a Onara di Tombolo, non lontano da Padova nel Veneto orientale. Queste sono le radici e le origini di una storia che, da oltre 40 anni, racconta di un'azienda prestigiosa e leader nello stampaggio di materiali termoplastici (PET, OPS, PP) per la produzione di contenitori nel settore alimentare.

L'evoluzione •

Nel 2011 viene inaugurata la nuova sede a Tombolo. Uno stabilimento all'avanguardia, disposto su di una superficie di 16.000 mq², ubicato a pochi centinaia di metri dalla struttura precedente.

Un cambio di passo •

Nel 2018 una svolta importante: l'azienda cambia proprietà e una nuova realtà aziendale rileva HOTFORM. Una direzione generale giovane e dinamica, viene affiancata da una struttura manageriale e da un team di collaboratori d'esperienza. L'evoluzione avviene naturalmente quando al centro ci sono voglia e capacità, competenze, esperienze, passione e amore per il proprio prodotto.

Our history •

HOTFORM began its long experience in 1976 at Onara di Tombolo, not far from Padua in the Eastern Veneto, North East of Italy. These are the roots and origins of a story that, for over 40 years, tells of a prestigious company and industry leader in the moulding of thermoplastic materials (PET, OPS, PP) for the production of containers in the food sector.

The evolution •

In 2011 the new plant in Tombolo is inaugurated. A state-of-the-art facility, covering a surface of 16.000 sq.m, very close to the previous premises.

A change of pace •

In 2018 an important turning point: the company changes ownership and a new managerial reality takes over HOTFORM. A young and dynamic general management is flanked by a managerial structure and a team of experienced collaborators. The evolution takes place naturally when at the centre there is desire and ability, skills, experiences, passion and love for what we produce.



Cosa facciamo | What we do

Un sistema a Loop chiuso: estrusione •

Negli ultimi anni ci siamo specializzati nell'estruzione di PET. Disponiamo di un impianto con due estrusori che consentono di soddisfare il fabbisogno di autoconsumo interno. È un sistema di Loop chiuso, un modello virtuoso di riutilizzo degli sfridi di produzione e post consumo che vengono lavorati nuovamente con l'aggiunta di materiale vergine. Un processo per valorizzare le risorse e azzerare i rifiuti.

La progettazione e la realizzazione degli stampi •

HOTFORM produce una gamma di prodotti standard e su commessa. Per entrambi progettiamo e costruiamo internamente gli stampi, curandone nella nostra officina meccanica, anche la manutenzione periodica. Attraverso gli stampi su commessa rendiamo concreti i bisogni della nostra clientela e ne accompagniamo la crescita e lo sviluppo industriale.

Il processo produttivo: termoformatura •

HOTFORM ha un processo produttivo di termoformatura all'avanguardia ed organizzato secondo gli schemi di certificazione ISO 9001:2015 e BRC PACKAGING, entrambi rilasciati dal prestigioso ente di certificazione DNV GL. Gli imballi di colore bianco con il logo aziendale contraddistinguono la nostra produzione e rappresentano un biglietto da visita per identificare un prodotto di qualità certificata. L'utilizzo della più moderna robotica e linee altamente automatizzate, con un magazzino prodotto finito sempre disponibile, proiettano già l'azienda nel mondo dell'industria 4.0.

I mercati serviti •

Da molti anni siamo apprezzati all'estero: serviamo oggi 43 paesi diversi sia nell'area UE e in quella extra UE. Consolidata è anche la presenza sul mercato nazionale, sia nell'industria che nella distribuzione tradizionale e organizzata.

A closed Loop system: extrusion •

In recent years we specialized in the extrusion of PET. We have a plant with two extruders that satisfy our consumption needs. It is a circular system, a virtuous model for recycling the scraps of production and post consumer that are processed again with the addition of virgin material. A process for enhancing the resources, eliminating the waste.

Mould design and production •

HOTFORM produces a range of standard and bespoke products. For both we design and build the moulds internally in our workshop and we make the periodic maintenance too. Through the customised moulds we meet our customers needs concretizing their ideas and accompanying their growth and industrial development.

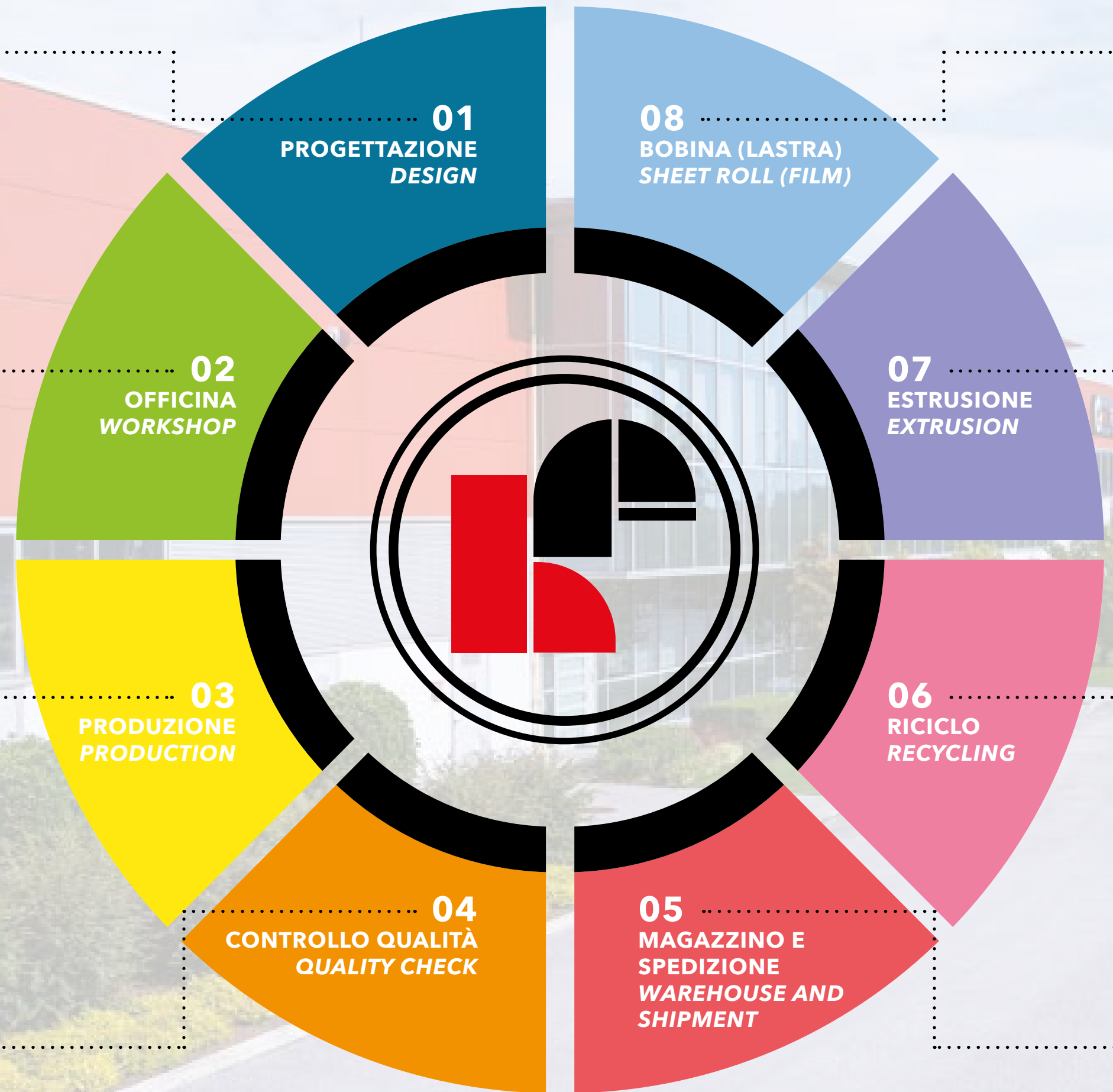
The production process: thermoforming •

HOTFORM has a highly technological thermoforming production process and is according to the ISO 9001: 2015 and BRC PACKAGING certification schemes, both issued by the prestigious DNV GL certification body. The white carton boxes with our company logo distinguishes our production and represents a business card to identify a certified quality product. The use of the most modern robotics and highly automated lines and warehouse, where goods are always available on stock, are already projecting the company into the world of industry 4.0.

The markets served •

We have been appreciated abroad for many years: today we serve 43 different countries both in the EU area and in the extra EU one. The presence on the national market is also consolidated, both in the industry and in traditional and organized distribution.







100% RECYCLABLE PET



I nostri prodotti sono conformi al D.Lgs. 116 del 3 Settembre 2020 (etichettatura ambientale degli imballaggi) che recepisce la Direttiva (UE) 2018/851 sui rifiuti e la Direttiva (UE) 2018/852 relativa agli imballaggi ed ai rifiuti di imballaggio per facilitarne lo smaltimento, il recupero e il riciclaggio.

Our products comply with Legislative Decree 116 of 3 September 2020 (environmental labelling of packaging) which transposes Directive (EU) 2018/851 on waste and Directive (EU) 2018/852 on packaging and packaging waste for facilitate their disposal, recovery and recycling.



Produzione di PET | PET production

HOTFORM da molti anni si è impegnata a produrre secondo una economia circolare sostenibile come formulato dalle direttive europee. Per questo motivo abbiamo scelto di produrre lastra in PET, materiale pregiato, riciclabile al 100% ed all'infinito.

HOTFORM has been committed for many years to produce according to a sustainable circular economy as formulated by European directives.
For this reason we have chosen to produce PET sheets, which is a precious material, 100% and infinity recyclable.



ECONOMIA CIRCOLARE

- è un modello di produzione e consumo
- estende il ciclo di vita dei prodotti
- riduce i rifiuti al minimo
- genera dal processo ulteriori valori

CIRCULAR ECONOMY

- is a model of production and consumption
- extends the products life cycle
- reduces waste to a minimum
- generates further values from the process



Utilizziamo il 5% di PET vergine che a contatto con gli alimenti funge da "barriera funzionale" compatibile con i requisiti dell'art.13 "Materiali e oggetti di plastica multistrato", paragrafi 2-3-4-5 del Reg.10/2011.

We use 5% virgin PET which in contact with food acts as a "functional barrier" compatible with the requirements of article 13 "Multilayer plastic materials and objects", paragraphs 2-3-4-5 of Reg.10/2011.

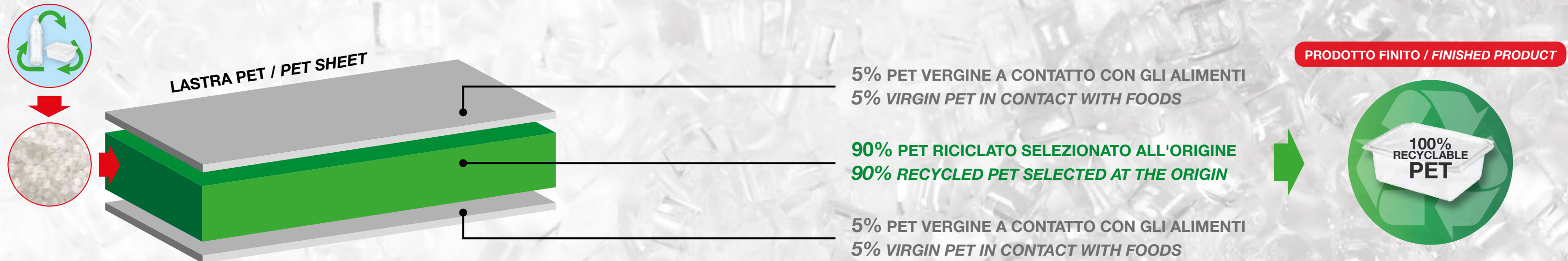


L'azienda è in grado di fornire prodotti **100% R-PET FOOD GRADE**, idonei al contatto diretto con gli alimenti, grazie all'utilizzo di materie prime derivanti da processo di decontaminazione autorizzato dall'autorità per la sicurezza alimentare europea EFSA.

The company is able to supply **100% R-PET FOOD GRADE** products, suitable for direct contact with food, thanks to the use of raw materials coming from the decontamination process authorized by the European food safety authority EFSA.

Lastra con PET riciclato al 90%

Sheet with 90% recycled PET



Lastra con PET riciclato al 100%

Sheet with 100% recycled PET



Le Certificazioni

The Certifications

Le Certificazioni Aziendali **HOTFORM** sono un titolo di riconoscimento che attesta la creazione, l'applicazione ed il mantenimento di un Sistema Gestionale ed Organizzativo di Qualità che da sempre **HOTFORM** ha perseguito con lo scopo di raggiungere l'efficacia e l'efficienza nella politica della Qualità/Ambiente/Sicurezza.

The **HOTFORM** Company Certifications are an acknowledgement that certifies the creation, application and maintenance of a Quality Management and Organizational System that **HOTFORM** has always pursued with the aim of achieving effectiveness and efficiency in the Quality/Environment/Safety policy.



La certificazione volontaria **BR**C è un requisito essenziale per tutelare la salute dei consumatori e la salubrità dei contenitori destinati al confezionamento di alimenti.

Basata sullo **standard globale BRCGS** è uno strumento operativo che pone le sue basi nel metodo **HACCP** (Hazard Analysis and Critical Control Points) ed è finalizzato a dimostrare che sono state prese tutte le misure necessarie per evitare un incidente o un danno e per selezionare fornitori qualificati.

Questo approccio consente di ridurre i costi complessivi di gestione della supply chain e contemporaneamente accresce il livello di sicurezza per consumatori, clienti e fornitori.

Per le aziende che già applicano un sistema di gestione per la qualità secondo le **ISO 9001** o utilizzano la metodologia HACCP, la conformità a questi standard risulta molto agevole, con la possibilità di sfruttare le sinergie e gli elementi in comune tra i diversi schemi.

*The voluntary **BR**C certification is an essential requirement to protect the health of consumers and the healthiness of containers designated for food packaging.*

*Based on the **BRGS global standard**, it's an operational tool that lays its foundations on the **HACCP** method (Hazard Analysis and Critical Control Points) and is aimed at demonstrating that all necessary measures have been taken to avoid an accident or damage and to select qualified suppliers.*

This approach reduces the overall costs of managing the supply chain and at the same time increases the level of security for consumers, customers and suppliers.

*For companies that already apply a quality management system according to **ISO 9001** or use the HACCP methodology, compliance with these standards is very easy, with the possibility of exploiting the synergies and elements in common between the different schemes.*



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV GL.
COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED BY DNV GL.
= ISO 9001 = ISO 14001 =

La **ISO 9001** contiene i requisiti per progettare, implementare e mantenere nel tempo un Sistema di Gestione per la Qualità. Il modello ISO 9001 rappresenta uno strumento strategico per valutare il contesto e le parti interessate, analizzare i rischi e le opportunità per definire opportune azioni, controllare i costi, aumentare la produttività e ridurre gli sprechi.

La **ISO 14001** contiene i requisiti per progettare, implementare e mantenere nel tempo un Sistema di Gestione per l'Ambiente. Il modello ISO 14001 rappresenta uno strumento strategico per tenere sotto controllo gli impatti ambientali delle proprie attività, e ne ricerca sistematicamente il miglioramento in modo coerente, efficace e soprattutto sostenibile.

Il Sistema Qualità di **HOTFORM** è garantito dalle due certificazioni e verificato da **DNV GL** quale ente terzo.

ISO 9001 contains the requirements for designing, implementing and maintaining a Quality Management System over time. The ISO 9001 model represents a strategic tool for assessing the context and involved parts, analysing risks and opportunities to define appropriate actions, control costs, increase productivity and reduce waste.

ISO 14001 contains the requirements for designing, implementing and maintaining an Environmental Management System over time. The ISO 14001 model represents a strategic tool for keeping the environmental impacts of one's activities under control, and systematically seeks improvement in a coherent, effective and above all sustainable way.

HOTFORM's Quality System is guaranteed by the two certifications and verified by **DNV GL** as a third party.

I Materiali

The Materials

MATERIALE MATERIAL	TEMPERATURA DI UTILIZZO OPERATING TEMPERATURE	IDONEO AI PROCESSI SUITABLE TO PROCESS
01 PET	PET/RPET	-20 °C / +60 °C
05 PP	PP	-20 °C / +130 °C
06 PS	PS/OPS/PST	-5 °C / +80 °C
07 O	PP-EVOH-PP	-20 °C / +130 °C
07 O	PET+PE+PEL	-20 °C / +60 °C
07 O	PST+PE+PEL	-5 °C / +80 °C

O = ALTRI MATERIALI / OTHERS MATERIALS

/ = NO CONGELAMENTO, NO MICROONDE / NO FREEZE, NO MICROWAVE

PET – Polietilene tereftalato: resina termoplastica atossica adatta al contatto alimentare, che per le sue caratteristiche di trasparenza, resistenza e barriera ai gas è particolarmente adatta alla produzione di contenitori e bottiglie.

PET – Polyethylene terephthalate: non-toxic thermoplastic resin suitable for food contact, which due to its characteristics of transparency, resistance and gas barrier is particularly suitable for the production of containers and bottles.

PET+PE+PEL – Multistrato che oltre alle caratteristiche del PET unisce quelle del PE con ottimi valori di sigillabilità e di barriera al vapore acqueo.

PET+PE+PEL – Multilayer that, in addition to the characteristics of PET, combines those of PE with excellent sealability and steam barrier.

PP – Polipropilene: polimero termoplastico atossico (assenza rischi di contaminazione per la salute dei consumatori), non modifica o altera in maniera sensibile la composizione degli alimenti e non ne varia le caratteristiche organolettiche.

PP – Polypropylene: non-toxic thermoplastic polymer (no risk of contamination for the health of consumers), does not change or significantly alter the composition of food and does not change its organoleptic characteristics.

PS/OPS – Polistirene o polistirolo/polistirolo orientato: polimero termoplastico atossico idoneo al contatto alimentare, isolante e resistente all'umidità e al sale. Si presta bene alla trasformazione in vassette.

PS/OPS – Polystyrene or polystyrene/polystyrene oriented: non-toxic thermoplastic polymer suitable for food contact, insulating and resistant to humidity and salt. It lends itself well to transformation into trays.

PP-EVOH-PP – Polipropilene e internamente un copolimero dell'alcol vinilico (EVOH). Lo strato interno aumenta sensibilmente la barriera ai gas.

PP-EVOH-PP – Polypropylene and internally a copolymer of vinyl alcohol (EVOH). The inner layer significantly increases the gas barrier.

PST+PE+PEL – Multistrato di polistirolo e polietilene (PE): Ha maggiore resistenza chimica, in particolare verso i grassi.

PST+PE+PEL – Polystyrene and polyethylene (PE) multilayer: It has more chemical resistance, particularly to fats.



HOTFORM®
protecting your food

INDICE PRODOTTI PRODUCTS INDEX

NEW!



RECTY - OVALY - FRESHY

p.19

RECTY + CUTLY
RECTY SENZA RIGHE / RECTY WITHOUT LINES
RECTY 2/3 SCOMPARTI / RECTY 2/3 COMPARTMENTS
OVALY
FRESHY

p.25
p.27
p.29
p.31
p.33



LUXY - BOWLY - DISHY

p.35

LUXY + CUTLY
BOWLY
DISHY

p.37
p.39
p.43



SNACKY - MULTY

p.49

SNACKY + CUTLY
MULTY

p.50
p.55



HOTTY - ROSTY - READY

p.59

HOTTY
HOTTY LIGHT
HOTTY 2/3 SCOMPARTI / HOTTY 2/3 COMPARTMENTS
ROSTY
READY

p.61
p.63
p.65
p.67
p.73



SEALY

p.77

SEALY [ATM/MAP]
SEALY [ATM/MAP]

p.79
p.80



CROISSY - BACKY - DANY

p.83

CROISSY
BACKY
DANY

p.85
p.87
p.101



CONTENITORI SU MISURA | BESPOKE ITEMS

p.103

LINEA VEGGY
LINEA IV GAMMA / LINE IV RANGE [FLOWPACK LINEA PASTICCERIA INDUSTRIALE / INDUSTRIAL PASTRY LINE [F. LINEA LATTIERO CASEARIA / DAIRY LINE
LINEA VASCONI GASTRONORM [ATM] / GASTRONOMY LINE [MAP]
LINEA RISTORAZIONE COLLETTIVA / CATERING LINE
LINEA COPERTI ROTONDI / ROUNDS LIDS LINE

p.105
p.107
p.108
p.115
p.118
p.119
p.121

INDICE PER MATERIALE | INDEX BY MATERIAL
INDICE PER CODICE ARTICOLO | INDEX BY ITEM CODE
DOVE SIAMO | WHERE WE ARE

p.123
p.127
p.133



Legenda Tabella | Table Legend

CODICE CODE			DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m^3
	ml	ml	mm	mm	mm	mm		
MATERIALI MATERIALS	DESCRIZIONE TIPO DI MATERIALE E COLORE UTILIZZATO DESCRIPTION TYPE OF MATERIAL AND COLOUR USED							
	CONTENUTO TOTALE PEZZI PER SCATOLA (N° SACCHETTI X N° PCS PER SCATOLA) TOTAL PIECES X BOX (NR BAGS X NR PCS PER BOX)							
	N° SCATOLE PER PALLET NR BOXES FOR PALLET							
	VOLUME SCATOLA ESPRESSO IN m^3 BOX VOLUME EXPRESSED IN m^3							
*		DIAMETRO ANELLO DI CHIUSURA DEL BICCHIERE COMPATIBILE CON COPERCHIO ESPRESSO IN mm CLOSING RING DIAMETER COMPATIBLE WITH THE LID IN mm						

* Simbolo inserito nella tabella a pag. 121. / Symbol inserted in the table on page 121.

TAMPER EVIDENT

Containitori con chiusura anti-manomissione brevettata per una massima protezione, freschezza e lunga durata dell'alimento.

Containers with patented tamper-evident closure for maximum protection, freshness and long shelf life of the food.



TAMPER EVIDENT



TAMPER EVIDENT

NEW!

CONTENITORI RETTANGOLARI CON CHIUSURA ANTI-MANOMISSIONE BREVETTA
HINCHED LID RECTANGULAR CONTAINERS WITH PATENTED TAMPER EVIDENT CLOSURE

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
			mm	mm	mm	mm			
V00581/P	250	103 x 103	29	126 x 120	38	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)	24	0,09
V00582/P	350	103 x 103	45	126 x 120	54	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)	24	0,09
V00583/P	500	103 x 103	66	126 x 120	75	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)	24	0,09
V00585/P	750	113 x 160	50	144 x 185	57	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)	16	0,14
V00586/P	1000	113 x 160	61	144 x 185	70	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)	16	0,14

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



Base, linguetta di sicurezza e coperchio rimangono attaccati per evitare la dispersione di piccole componenti del contenitore nell'ambiente, facilitandone lo smaltimento.



Base, safety tab and lid remain attached to prevent the dispersion of small components of the container in the environment, facilitating their disposal.

CUTLY



TWMS09C

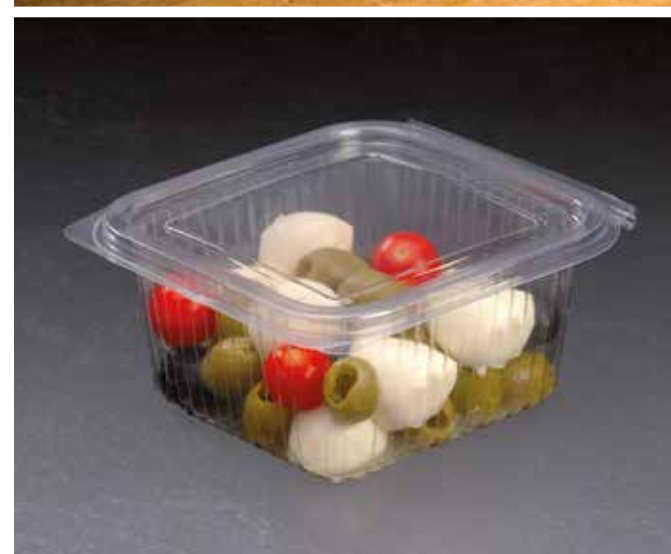
TWMS09C					90	Bianco/White PS	1000 (1x1000)	160	0,005
---------	--	--	--	--	----	-----------------	---------------	-----	-------

RECTY - OVALY - FRESHY

I principi del supermercato con in dote la versatilità. Contenitori con coperchio attaccato in PET o OPS trasparente, leak proof.
Si consiglia l'utilizzo per cibi freddi.

The principles of the supermarket with added flexibility. Containers with attached lid, made of transparent and leak proof PET or OPS.
Recommended for cold foods.





CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00550	●	350	122 x 73	49	143 x 97	54	Trasp./Transp. PET	600 (6x100) 20 0,11
V00551	●	250	102 x 95	40	127 x 115	45	Trasp./Transp. PET	600 (12x50) 20 0,08
V00552	●	375	102 x 95	55	127 x 115	55	Trasp./Transp. PET	600 (12x50) 20 0,08
V00553	●	500	117 x 100	55	142 x 120	60	Trasp./Transp. PET	600 (12x50) 24 0,09
V00554	●	600	160 x 115	40	182 x 142	45	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 24 0,09
V00555	●	750	160 x 115	50	182 x 142	55	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 24 0,09
V00555/F	●	750	160 x 115	50	182 x 142	55	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 24 0,09
V00556	●	1000	160 x 115	65	182 x 142	70	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 24 0,09
V00557	●	1500	165 x 163	65	187 x 190	70	Trasp./Transp. PET	240 (4x60) 24 0,09
V00558	●	2000	165 x 163	80	187 x 190	85	Trasp./Transp. PET	240 (4x60) 24 0,09
V00551/OPS	●	250	102 x 95	40	127 x 115	45	Trasp./Transp. OPS	600 (12x50) 20 0,08
V00552/OPS	●	375	102 x 95	55	127 x 115	55	Trasp./Transp. OPS	600 (12x50) 20 0,08
V00553/OPS	●	500	117 x 100	55	142 x 120	60	Trasp./Transp. OPS	600 (12x50) 24 0,09
V00555/OPS	●	750	160 x 115	50	182 x 142	55	Trasp./Transp. OPS	400 (8x50) 24 0,09
V00556/OPS	●	1000	160 x 115	65	182 x 142	70	Trasp./Transp. OPS	400 (8x50) 24 0,09
V00557/OPS	●	1550	165 x 163	65	187 x 190	70	Trasp./Transp. OPS	240 (4x60) 24 0,09
V00558/OPS	●	2000	165 x 163	80	187 x 190	85	Trasp./Transp. OPS	240 (4x60) 24 0,09

✗ /F = Coperchio con sede per forchetta TWF013C, non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box.

✓ = Contenitore ideale per formaggio fresco. / Container for fresh cheese.

CUTLY



TWF013C				130	Bianco/White PS	3000 (30x100)	48	0,04
---------	--	--	--	-----	-----------------	---------------	----	------

⌚ = Presto rimpiazzato da materiale eco-compatibile. / Soon replaced by an eco-friendly material.

RECTY SENZA RIGHE

NEW!

RECTY SENZA RIGHE

CONTENITORI RETTANGOLARI CON COPERCHIO INCERNIERATO
HINGED LID RECTANGULAR CONTAINERS WITHOUT LINES (SMOOTH WALLS)

RECTY - OVALY - FRESHY

RECTY - OVALY - FRESHY



V00570/P

V00572/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00570/P	●	125	86 x 97	20	125 x 111	25	Trasp./Transp. PET	600 (12x50) 20 0,08
V00571/P	●	250	102 x 95	40	127 x 115	45	Trasp./Transp. PET	600 (12x50) 20 0,08
V00572/P	●	375	102 x 95	55	127 x 115	55	Trasp./Transp. PET	600 (12x50) 20 0,08

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V00576/P

V00573/P	●	500	117 x 100	55	142 x 120	60	Trasp./Transp. PET	600 (12x50) 24 0,09
V00574/P	●	600	160 x 115	40	182 x 142	45	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 24 0,09
V00575/P	●	750	160 x 115	50	182 x 142	55	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 24 0,09
V00576/P	●	1000	160 x 115	65	182 x 142	70	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 24 0,09

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

RECTY 2/3 SCOMPARTI

NEW!

CONTENITORI RETTANGOLARI MULTISCOMPARTO
HINGED LID RECTANGULAR CONTAINERS WITH COMPARTMENTS

RECTY - OVALY - FRESHY



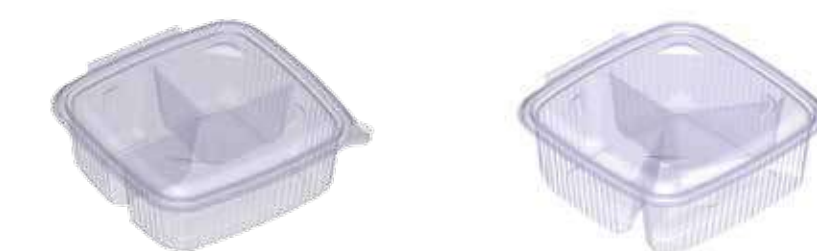
RECTY 2/3 SCOMPARTI



V00590/P

CODICE CODE			DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
	ml	ml	mm	mm	mm	mm		
V00590/P	●	500+650	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp. PET	300 (6x50) 16 0,09

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



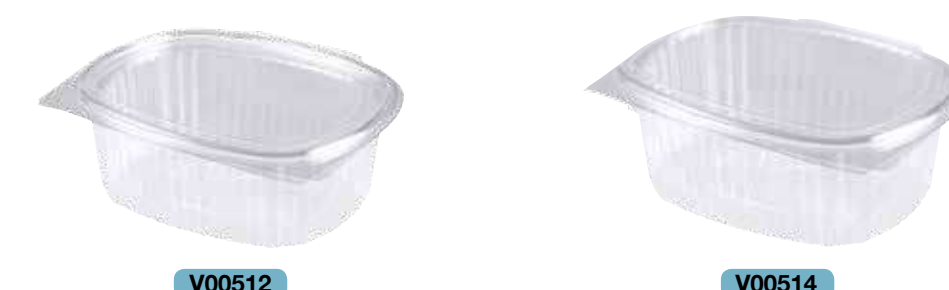
V00592/P

V00593/P

V00592/P	●	250+250 +450	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)	16	0,09
V00593/P	●	350+350 +350	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)	16	0,09

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.





CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
			mm	mm	mm	mm			
V00510/AP	●	150	107 x 78	23	135 x 105	28	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	30 0,07
V00510/P	●	250	107 x 78	35	135 x 105	45	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	30 0,07
V00511/P	●	375	118 x 87	40	145 x 115	50	Trasp./Transp. PET	400 (8x50)	32 0,06
V00512/P	●	500	130 x 98	50	152 x 125	57	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	20 0,10
V00513/P	●	750	145 x 118	55	170 x 145	63	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)	32 0,06
V00514/P	●	1000	160 x 130	60	185 x 155	68	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	36 0,05
V00515/P	●	1500	180 x 150	68	207 x 180	80	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	15 0,13
V00516/P	●	2000	195 x 170	80	220 x 198	90	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	15 0,14
V00510	●	250	107 x 78	35	135 x 105	45	Trasp./Transp. OPS	600 (12x50)	30 0,07
V00511	●	375	118 x 87	40	145 x 115	50	Trasp./Transp. OPS	400 (8x50)	32 0,06
V00512	●	500	130 x 98	50	152 x 125	57	Trasp./Transp. OPS	600 (12x50)	20 0,10
V00513	●	750	145 x 118	55	170 x 145	63	Trasp./Transp. OPS	300 (6x50)	32 0,06
V00514	●	1000	160 x 130	60	185 x 155	68	Trasp./Transp. OPS	200 (4x50)	36 0,05
V00515	●	1500	180 x 150	68	207 x 180	80	Trasp./Transp. OPS	200 (4x50)	15 0,13
V00516	●	2000	195 x 170	80	220 x 198	90	Trasp./Transp. OPS	150 (2x75)	15 0,14
V00516/A	●	2000	195 x 170	80	220 x 198	105	Trasp./Transp. OPS	150 (2x75)	15 0,14

/A = Variante altezza. / Height variant.
/AP = Variante altezza, prodotto in PET. / Height variant, product in PET.
/P = Prodotto in PET. / Product in PET.





CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
			mm	mm	mm	mm			
V00519/P	●	450	200 x 100	30	220 x 130	33	Trasp./Transp. PET	400 (2x200)	18 0,11
V00520/P	●	700	195 x 145	25	215 x 170	30	Trasp./Transp. PET	240 (1x240)	20 0,09
V00521/P	●	900	195 x 145	35	215 x 170	40	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	20 0,09
V00522/P	●	1300	195 x 145	50	215 x 170	55	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	20 0,09

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V00524/P	●	600	200 x 130	30	220 x 160	33	Trasp./Transp. PET	250 (2x125)	35	0,06
V00524/BP	●	600	200 x 130	30	220 x 160	33	Trasp./Transp. PET	200 (2x100)	42	0,06
V00524/AP	●	1200	200 x 130	40	220 x 160	45	Trasp./Transp. PET	250 (2x125)	42	0,06
V00524/BAP	●	1200	200 x 130	40	220 x 160	45	Trasp./Transp. PET	200 (2x100)	42	0,06

/BP - /BAP: Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima.
Item only on demand and if ordered the minimum quantity./P = /BP = Articoli prodotti in PET con coperchio piatto.
Items product in PET with flat lid./AP = /BAP = Articoli prodotti in PET con coperchio bombato.
Items product in PET with dome lid.

V00527	●	900	220 x 180	30	240 x 205	35	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	15	0,13
--------	---	-----	-----------	----	-----------	----	--------------------	-------------	----	------

LUXY - BOWLY - DISHY

RECTY - OVALY - FRESHY

Il paradiso delle insalate pronte e del fast food.
Contenitori con inserti multiscomparto e coperchio
separato o incerniato in PET e OPS.

A paradise for ready-made salads and fast food.
Containers with multi-compartment insert and
separate or hinged lid, made of PET and OPS.

LUXY - BOWLY - DISHY





CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00600	●	150	Ø 93	35	Ø 120	50	Trasp./Transp. PET	540 (12x45) 24 0,08
V00600/A	●	250	Ø 93	50	Ø 120	60	Trasp./Transp. PET	540 (12x45) 24 0,08
V00601	●	375	Ø 108	50	Ø 135	65	Trasp./Transp. PET	360 (6x60) 32 0,08
V00602	●	500	Ø 125	60	Ø 155	75	Trasp./Transp. PET	360 (6x60) 20 0,10
V00603	●	600	Ø 140	60	Ø 170	75	Trasp./Transp. PET	300 (4x75) 18 0,10
V00603/FS	●	600	Ø 140	60	Ø 170	75	Trasp./Transp. PET	300 (4x75) 18 0,10
V00603/A	●	750	Ø 140	68	Ø 170	85	Trasp./Transp. PET	300 (4x75) 18 0,10
V00603/AFS	●	750	Ø 140	68	Ø 170	85	Trasp./Transp. PET	300 (4x75) 18 0,10
V00604	●	1000	Ø 155	75	Ø 185	95	Trasp./Transp. PET	280 (4x70) 18 0,11
V00604/FS	●	1000	Ø 155	75	Ø 185	95	Trasp./Transp. PET	280 (4x70) 18 0,11
V00605/F	●	375	162 x 110	40	190 x 119	60	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 16 0,13
V00605/FS	●	375	162 x 110	40	190 x 119	60	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 16 0,13
V00606/F	●	500	162 x 110	50	190 x 119	70	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 16 0,13
V00606/FS	●	500	162 x 110	50	190 x 119	70	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 16 0,13
V00607/F	●	750	162 x 110	65	190 x 119	85	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 16 0,13
V00607/FS	●	750	162 x 110	65	190 x 119	85	Trasp./Transp. PET	400 (8x50) 16 0,13

/A = Variante di capacità ml. / Capacity variant ml.
 /AFS = /FS = Coperchio con sede per forchetta TWF013C, compresa nel cartone su sacchetti distinti.
 Lid with fork holder, fork TWF013C included inside the carton box on separate plastic sleeves.

/F = Coperchio con sede per forchetta TWF013C, non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box.

CUTLY



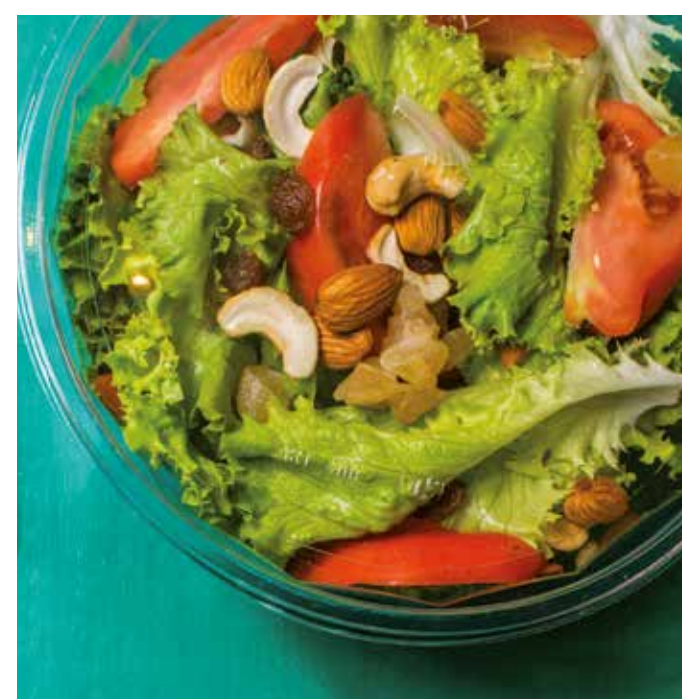
TWF013C

TWF013C			130	Bianco/White PS	3000 (30x100)	48	0,04	○
---------	--	--	-----	-----------------	---------------	----	------	---

○ = Presto rimpiazzato da materiale eco-compatibile. / Soon replaced by an eco-friendly material.



CONTENITORI TERMOSALDABILI PER INSALATE IN OPS CON COPERCHIO SEPARATO
SEALABLE CONTAINERS FOR SALADS IN OPS WITH SEPARATE LID



V00442

V00444

V00445

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
			mm	mm	mm	mm			
V00440		680	Ø 165	38	Ø 187	48	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	24 0,09
V00441		900	Ø 165	50	Ø 187	60	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20 0,11
V00442		1350	Ø 165	77	Ø 187	87	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20 0,11
V00443		1800	Ø 165	103	Ø 187	113	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20 0,11
V00444		800	Ø 165	53	Ø 187	64	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20 0,11
V00445		1000	Ø 165	60	Ø 187	69	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20 0,11

Chiusura coperchio verso l'esterno, compatibile con contenitore termosaldato e non termosaldato.
Lid close to the outside, compatible with sealed and non-top sealed container.



C00403

C00403		Ø 190	15	Ø 195	20	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	24	0,09	
--------	--	-------	----	-------	----	--------------------	-------------	----	------	--

Coperchio con sede per forchetta TWF013C non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box.

INSERTI MULTISCOMPARTO PER CONTENITORI ANCHE TERMOSALDABILI MULTI-COMPARTMENT INSERTS FOR CONTAINERS WHICH ARE ALSO SEALABLE

Senza termosaldatura utilizzabile il coperchio C00403. / The lid C00403 can be used without top sealing film.



V00448/P

V00449/P

V00452/P

V00389/A

V00448/P		80+65	165 x 50	24	175 x 60	24	Trasp./Transp. PET	3120 (1x3120)	9	0,12
V00449/P		100+70 +100	165 x 80	28	175 x 90	28	Trasp./Transp. PET	2400 (1x2400)	16	0,08
V00452/P		80+45	165 x 95	19	175 x 100	19	Trasp./Transp. PET	800 (1x800)	20	0,08
V00389/A		50+90 +50+265	Ø 153	27	Ø 175	27	Trasp./Transp. PET	450 (1x450)	24	0,12

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

/A = Variante con bordo alto. / Variant with high edge.

Inserto multiscomparto con sede per forchetta TWF013C non compresa nel cartone. / Insert with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

CONTENITORI PER INSALATE CON COPERCHIO SEPARATO IN MATERIALE OPS
CONTAINERS FOR SALADS WITH SEPARATE LID IN OPS MATERIAL



V00442



V00444



V00445

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				mm	mm	mm	mm				
V00440		680		Ø 165	38	Ø 187	48	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	24	0,09
V00441		900		Ø 165	50	Ø 187	60	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,11
V00442		1350		Ø 165	77	Ø 187	87	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,11
V00443		1800		Ø 165	103	Ø 187	113	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,11
V00444		800		Ø 165	53	Ø 187	64	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,11
V00445		1000		Ø 165	60	Ø 187	69	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,11

Chiusura coperchio verso l'interno, compatibile con contenitore non termosaldata. / Lid close to the inside, compatible with non-top sealed containers.



C00400



C00401



C00403

Chiusura coperchio verso l'esterno, compatibile con contenitore termosaldato e non termosaldato. / Lid close to the outside, compatible with sealed and non-top sealed container.

Lid close to the outside, compatible with sealed and non-top sealed container.



✗ Coperchio con sede per forchetta TWF013C non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box.

INSERTI MULTISCOMPARTO PER USO CON COPERCHIO NON TERMOSALDABILE
MULTI-COMPARTMENT INSERTS NOT SEALABLE FOR USE WITH LID



V00448/AP



V00452/AP

No Termosaldabili
Not Sealable

✗ Inserto multiscomparto con sede per forchetta TWF013C non compresa nel cartone. / Insert with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box.

CONTENITORI TERMOSALDABILI PER INSALATE CON COPERCHIO SEPARATO IN PET
SEALABLE CONTAINERS FOR SALADS WITH SEPARATE LID IN PET MATERIAL

Termosaldabili
Sealable

V00442/P



V00445/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				mm	mm	mm	mm				
V00440/P		680		Ø 165	38	Ø 187	48	Trasp. o Nero/ Transp. or Black PET	300 (1x300)	24	0,09
V00441/P		900		Ø 165	50	Ø 187	60	Trasp. o Nero/ Transp. or Black PET	300 (1x300)	20	0,11
V00442/P		1350		Ø 165	77	Ø 187	87	Trasp. o Nero/ Transp. or Black PET	300 (1x300)	20	0,11
V00443/P		1800		Ø 165	103	Ø 187	113	Trasp. o Nero/ Transp. or Black PET	300 (1x300)	20	0,11
V00445/P		1000		Ø 165	60	Ø 187	69	Trasp. o Nero/ Transp. or Black PET	300 (1x300)	20	0,11

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

Chiusura coperchio verso l'esterno, compatibile con contenitore termosaldato e non termosaldato.

Lid close to the outside, compatible with sealed and non-top sealed container.



C00403

C00403	●	Ø 190	15	Ø 195	20	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	24	0,09	
C00404	●	Ø 190	15	Ø 195	20	Nero/Black PET	300 (1x300)	24	0,09	

✗ Coperchio con sede per forchetta TWF013C non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box.

Termosaldabili
Sealable

INSERTI MULTISCOMPARTO PER CONTENITORI ANCHE TERMOSALDABILI
MULTI-COMPARTMENT INSERTS FOR CONTAINERS WHICH ARE ALSO SEALABLE

Senza termosalatura utilizzabile il coperchio C00403. / The lid C00403 can be used without top sealing film.



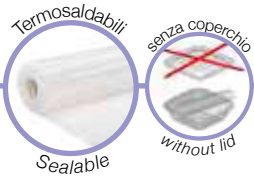
V00448/P		80+65	165 x 50	24	175 x 60	24	Trasp./Transp. PET	3120 (1x3120)	9	0,12
V00449/P		100+70 +100	165 x 80	28	175 x 90	28	Trasp./Transp. PET	2400 (1x2400)	16	0,08
V00452/P		80+45	165 x 95	19	175 x 100	19	Trasp./Transp. PET	800 (1x800)	20	0,08
V00389/A		50+90 +50+265	Ø 153	27	Ø 175	27	Trasp./Transp. PET	450 (1x450)	24	0,12

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

/A = Variante con bordo alto. / Variant with high edge.

✗ Inserto multiscomparto con sede per forchetta TWF013C non compresa nel cartone. / Insert with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.



CONTENITORI DI FORMA QUADRATA CON COPERCHIO SEPARATO
SQUARE CONTAINERS WITH SEPARATE LID



C00701

C00701/F

C00704

C00704

C00704



V00702/N

V00702

V00704

V00705/N

V00704/V

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
			mm	mm	mm	mm				
V00701		250	109 x 109	28	125 x 125	38	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	32	0,06
V00701/N		250	109 x 109	28	125 x 125	38	Nero/Black PET	600 (12x50)	32	0,06
V00702		375	109 x 109	42	125 x 125	52	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	32	0,06
V00702/N		375	109 x 109	42	125 x 125	52	Nero/Black PET	600 (12x50)	32	0,06
V00703		500	109 x 109	56	125 x 125	66	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	32	0,06
V00703/N		500	109 x 109	56	125 x 125	66	Nero/Black PET	600 (12x50)	32	0,06
C00701	●	109 x 109	15	125 x 125	17	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	32	0,06	
C00701/F	●	109 x 109	15	125 x 125	17	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	32	0,06	
V00704/A		500	170 x 170	22	190 x 190	32	Trasp./Transp. PET	400 (8x50)	24	0,09
V00704/AN		500	170 x 170	22	190 x 190	32	Nero/Black PET	400 (8x50)	24	0,09
V00704/AV		500	170 x 170	22	190 x 190	32	Verde/Green PET	400 (8x50)	24	0,09
V00704		750	170 x 170	35	190 x 190	45	Trasp./Transp. PET	400 (8x50)	24	0,09
V00704/N		750	170 x 170	35	190 x 190	45	Nero/Black PET	400 (8x50)	24	0,09
V00704/V		750	170 x 170	35	190 x 190	45	Verde/Green PET	400 (8x50)	24	0,09
V00705		1000	170 x 170	46	190 x 190	56	Trasp./Transp. PET	400 (8x50)	24	0,09
V00705/N		1000	170 x 170	46	190 x 190	56	Nero/Black PET	400 (8x50)	24	0,09
V00706		1500	170 x 170	70	190 x 190	80	Trasp./Transp. PET	400 (8x50)	24	0,09
V00706/N		1500	170 x 170	70	190 x 190	80	Nero/Black PET	400 (8x50)	24	0,09
C00704	●	170 x 170	15	190 x 190	17	Trasp./Transp. PET	400 (8x50)	24	0,09	
V00707		400	141 x 141	30	164 x 164	40	Trasp./Transp. PET	400 (8x50)	20	0,09
V00707/N		400	141 x 141	30	164 x 164	40	Nero/Black PET	400 (8x50)	20	0,09
V00708		750	141 x 141	46	164 x 164	56	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	16	0,10
V00708/N		750	141 x 141	46	164 x 164	56	Nero/Black PET	600 (12x50)	16	0,10
C00707		141 x 141	18	164 x 164	22	Trasp./Transp. PET	400 (8x50)	20	0,09	

/F = Coperchio con sede per forchetta TWMS09C, non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork TWMS09C not included in the carton box.

/N = PET colore nero. / Black colour PET.

NEW
PACK!

NEW
PACK!

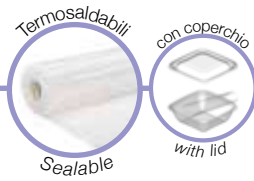
A

= Variante di capacità ml.

/ Capacity variant ml.

/AN = Variante di capacità ml, PET colore nero. / Capacity variant ml, black colour PET.

NEW PACK! = Nuovo sottoimballo. / New packaging.



C00720/P



V00720/P

C00720/P



V00723/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m ³
			mm	mm	mm	mm			
V00720/P		350	109 x 109	36	125 x 125	42	Trasp./Transp. PET	810 (1x810)	24 0,10
V00722/P		450	109 x 109	48	125 x 125	54	Trasp./Transp. PET	810 (1x810)	24 0,10
V00723/P		650	109 x 109	72	125 x 125	78	Trasp./Transp. PET	810 (1x810)	24 0,10
C00720/P	●	109 x 109	12	130 x 130	21	Trasp./Transp. PET	810 (1x810)	24 0,07	

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.





C00490



C00504



V00490



V00504

V00504

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00490		400	Ø 140	38	Ø 165	45	Nero/Black PET	400 (4x100)
C00490	●		Ø 140	20	Ø 165	25	Trasp./Transp. PET	400 (4x100)
V00504		800	Ø 190	38	Ø 215	45	Nero/Black PET	300 (2x150)
C00504	●		Ø 190	20	Ø 215	25	Trasp./Transp. PET	300 (2x150)

SNACKY - MULTY

Containitori con coperchio incernierato o termosaldata, in PET o OPS trasparente e/o con forchetta realizzata ad hoc.
Si consiglia l'utilizzo per i monoporzione: dagli hamburger con patatine, alle insalate passando per i sandwich.

Containers with hinged lid or heat sealing, made of transparent PET or OPS and/or with specially designed fork.
Recommended for single-portion food: from hamburgers with chips, to salads and sandwiches.



SNACKY

CONTENITORI CON COPERCHIO INCERNIERATO
HINGED LID CONTAINERS



V00491

V00430

V00435

SNACKY

CONTENITORI CON COPERCHIO INCERNIERATO COMPRENSIVO DI VASETTO PER SALSA E SEDE PER FORCHETTA
CONTAINERS WITH HINGED LID AND A POT FOR SAUCE AND FORK HOLDER



V00535/FP

CODICE CODE		ml		ml		DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
V00491	●			168 x 64	85	185 x 78	85	Trasp./Transp. PET	840 (3x280)	15	0,14		
V00492	●			168 x 54	85	185 x 68	85	Trasp./Transp. PET	980 (7x140)	15	0,14		
V00430	●			158 x 82	85	185 x 110	85	Trasp./Transp. PET	540 (4x135)	15	0,13		
V00434/P	●			165 x 65	82	186 x 78	87	Trasp./Transp. PET	840 (3x280)	12	0,14		
V00435	●			168 x 75	85	185 x 90	85	Trasp./Transp. PET	700 (5x140)	15	0,14		

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



CONTENITORI SENZA COPERCHIO TERMOSALDABILI
SEALABLE CONTAINERS WITHOUT LID



V00432

V00431	●			167 x 65	85	185 x 82	85	Trasp./Transp. PET	1000 (4x250)	24	0,08
V00432	●			167 x 53	85	185 x 72	85	Trasp./Transp. PET	1250 (5x250)	24	0,08
V00433	●			167 x 74	85	185 x 95	85	Trasp./Transp. PET	1500 (5x300)	16	0,11

CODICE CODE		ml		ml		DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³		
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
V00535/FP	●		700+50		150 x 155		50		165 x 175		50	Trasp./Transp. PET	220 (2x110)	18	0,10
V00535/FSP	●		700+50		150 x 155		50		165 x 175		50	Trasp./Transp. PET	220 (2x110)	18	0,10

FP = Coperchio con sede per forchetta TWF013C, non compresa nel cartone. Prodotto in PET.
Lid with fork holder, fork TWF013C not included in the carton box. Product in PET.

FSP = Coperchio con sede per forchetta TWF013C, compresa nel cartone su sacchetti distinti. Prodotto in PET.
Lid with fork holder, fork TWF013C included inside the carton box on separate plastic sleeves. Product in PET.

CUTLY



TWF013C

TWF013C				130	Bianco/White PS	3000 (30x100)	48	0,04	
---------	--	--	--	-----	-----------------	---------------	----	------	--

= Presto rimpiazzato da materiale eco-compatibile. / Soon replaced by an eco-friendly material.





CONTENITORI CON COPERCHIO SEPARATO
CONTAINERS WITH SEPARATE LID

C00346



V00346

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00346		600	Ø 145	57	Ø 160	60	Trasp./Transp. PET	500 (10x50) 28 0,07
C00346	●	Ø 145	25	Ø 160	28	Trasp./Transp. PET	500 (10x50) 28 0,07	

CONTENITORI CON COPERCHIO INCERNIERATO
HINGED LID CONTAINERS



V00450/PET

V00450/PET	275	300	115 x 115	65	135 x 133	70	Trasp./Transp. PET	720 (6x120)	20	0,10
V00451/PET	450	450	130 x 130	75	155 x 150	80	Trasp./Transp. PET	600 (3x200)	15	0,14

/PET = Prodotto in PET. / Product in PET.
/PETN = Prodotto in PET nero. / Product in black PET.





V00495/P



V00496/P



V00498/AP

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
			mm	mm	mm	mm			
V00493/P	●	250	115 x 110	25	135 x 128	40	Trasp./Transp. PET	600 (4x150)	18 0,11
V00494/P	●	375	115 x 110	35	135 x 128	50	Trasp./Transp. PET	600 (4x150)	18 0,11
V00495/P	●	500	115 x 110	50	135 x 128	65	Trasp./Transp. PET	600 (4x150)	18 0,11
V00496/P	●	750	150 x 145	35	175 x 168	50	Trasp./Transp. PET	300 (2x150)	18 0,10
V00497/P	●	1000	150 x 145	50	175 x 168	65	Trasp./Transp. PET	300 (2x150)	18 0,10
V00498/AP	●	1250	191 x 185	45	209 x 203	52	Trasp./Transp. PET	140 (1x140)	25 0,08
V00498/P	●	1500	191 x 185	56	209 x 203	63	Trasp./Transp. PET	140 (1x140)	25 0,08
V00499/P	●	2000	191 x 185	72	209 x 203	80	Trasp./Transp. PET	140 (1x140)	25 0,08

/PET = Prodotto in PET. / Product in PET.



V00500/PET



V00501/PET



V00500/PETN

V00500/PET	1000	1000	192 x 167	85	215 x 195	90	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	30 0,14
V00500/PETN	1000	1000	192 x 167	85	215 x 195	90	Nero/Black PET	200 (4x50)	30 0,14
V00501/PET	1000	700	192 x 167	80	215 x 195	85	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	30 0,14
V00502/PET	650	450	192 x 167	50	215 x 195	55	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	30 0,14
V00507/P	400	1000	170 x 170	51	198 x 197	55	Trasp./Transp. PET	220 (1x220)	20 0,10

/PET = /P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V00507/P



C00469/P



V00477/P

CODICE CODE		DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m ³
		ml	ml	mm	mm			
V00477/P			2000	200 x 160	74	229 x 189	80	Trasp./Transp. PET 200 (2x100) 32 0,07
C00469/P	500		194 x 154	23	229 x 189	27	Trasp./Transp. PET 200 (2x100)	32 0,07

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V00418/A

V00418	400	500	130 x 95	95	156 x 124	97	Trasp./Transp. PET	345 (1x345)	24	0,08
V00418/A	400	750	169 x 95	95	195 x 124	97	Trasp./Transp. PET	480 (1x480)	16	0,14

/A = Variante di capacità ml. / Capacity variant ml.



HOTTY - ROSTY - READY

Containitori in polipropilene (PP), dedicati
al confezionamento di alimenti caldi.
Utilizzabili nel forno microonde.

Containers made of polypropylene (PP),
dedicated to the packaging of hot foods.
Solely for use in microwave ovens.

SNACKY - MULTY

HOTTY - ROSTY - READY





CONTENITORI PER CIBI CALDI IN POLIPROPILENE (PP) CON COPERCHIO INCERNIERATO
CONTAINERS FOR HOT FOOD IN POLYPROPYLENE (PP) WITH HINGED LID



CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01010	250	104 x 72	51	123 x 95	54	Trasp./Transp.PP	600 (12x50)	24 0,09
V01011	375	122 x 102	46	142 x 125	49	Trasp./Transp.PP	400 (8x50)	24 0,09
V01012	500	122 x 102	57	142 x 125	60	Trasp./Transp.PP	400 (8x50)	24 0,09
V01013	750	168 x 120	52	190 x 145	55	Trasp./Transp.PP	400 (8x50)	16 0,14
V01014	1000	168 x 120	66	190 x 145	69	Trasp./Transp.PP	400 (8x50)	16 0,14
V01015	1500	212 x 150	64	233 x 178	67	Trasp./Transp.PP	200 (4x50)	16 0,14
V01016	2000	212 x 150	78	233 x 178	81	Trasp./Transp.PP	200 (4x50)	16 0,14
V01018	760	154 x 162	40	183 x 188	46	Trasp./Transp.PP	300 (6x50)	16 0,14
V01019	1200	154 x 162	62	183 x 188	68	Trasp./Transp.PP	300 (6x50)	16 0,14



Contenitore in PP adatto per forni a microonde.
PP container suitable for microwave ovens.

HOTTY - ROSTY - READY:

I CONTENITORI IN PP
ADATTI PER
FORNI A MICROONDE.
PP CONTAINERS
SUITABLE FOR
MICROWAVE OVENS.



HOTTY LIGHT



HOTTY LIGHT



NEW!

CONTENITORI PER CIBI CALDI IN POLIPROPILENE (PP) CON COPERTURA INCERNIERATO
CONTAINERS FOR HOT FOOD IN POLYPROPYLENE (PP) WITH HINGED LID



V01013/LT

V01014/LT

V01018/LT

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01010/LT	250	104 x 72	51	123 x 95	54	Trasp./Transp.PP	600 (12x50)	24 0,09
V01011/LT	375	122 x 102	46	142 x 125	49	Trasp./Transp.PP	400 (8x50)	24 0,09
V01012/LT	500	122 x 102	57	142 x 125	60	Trasp./Transp.PP	400 (8x50)	24 0,09
V01013/LT	750	168 x 120	52	190 x 145	55	Trasp./Transp.PP	400 (8x50)	16 0,14
V01014/LT	1000	168 x 120	66	190 x 145	69	Trasp./Transp.PP	400 (8x50)	16 0,14
V01015/LT	1500	212 x 150	64	233 x 178	67	Trasp./Transp.PP	200 (4x50)	16 0,14
V01016/LT	2000	212 x 150	78	233 x 178	81	Trasp./Transp.PP	200 (4x50)	16 0,14
V01018/LT	760	154 x 162	40	183 x 188	46	Trasp./Transp.PP	300 (6x50)	16 0,14
V01019/LT	1200	154 x 162	62	183 x 188	68	Trasp./Transp.PP	300 (6x50)	16 0,14

= Materiale eco-compatibile. / Eco-friendly material.



Contenitore in PP adatto per forni a microonde.
PP container suitable for microwave ovens.



HOTTY 2/3 SCOMPARTI



HOTTY 2/3 SCOMPARTI



NEW!

CONTENITORI PER CIBI CALDI IN PP MULTISCOMPARTO
CONTAINERS FOR HOT FOOD IN PP WITH HINGED LID AND COMPARTMENTS



V01020

CODICE CODE	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³	
	ml	ml	mm	mm			
V01020	500+650	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp.PP 300 (6x50)	16 0,09



V01022



V01023

V01022	250+250 +450	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp.PP 300 (6x50)	16	0,09	
V01023	350+350 +350	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp.PP 300 (6x50)	16	0,14	



Contenitore in PP adatto per forni a microonde.
PP container suitable for microwave ovens.





CONTENITORI PER CIBI CALDI IN POLIPROPILENE (PP) CON COPERCHIO SEPARATO IN OPS
CONTAINERS FOR HOT FOOD IN POLYPROPYLENE (PP) WITH SEPARATE OPS LID



V01131

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01131	3250	233 x 170	105	260 x 200	110	Base Nero/Black PP + Coperchio Trasp./ Lid Transp. OPS Antifog	165 (1x165)	16 0,11

COMBO cartone compreso di base + coperchio. / COMBO base + lid in the same carton box.



V01126

V01127

V01129

V01126	850	233 x 170	65	261 x 198	65	Base Nero/Black PP + Coperchio Trasp./ Lid Transp. OPS Antifog	240 (1x240)	15 0,14
V01127	500+300	233 x 170	55	261 x 198	55	Base Nero/Black PP + Coperchio Trasp./ Lid Transp. OPS Antifog	240 (1x240)	15 0,14
V01129	500+125 +125	233 x 170	55	261 x 198	55	Base Nero/Black PP + Coperchio Trasp./ Lid Transp. OPS Antifog	240 (1x240)	15 0,14

COMBO cartone compreso di base + coperchio. / COMBO base + lid in the same carton box.



Base in PP adatta per forni a microonde.
PP base suitable for microwave ovens.

Coperchio in OPS Antifog non adatto per forni a microonde.
Lid in OPS Antifog not suitable for microwave ovens.





CONTENITORI PER CIBI CALDI IN PP CON COPERCHIO SEPARATO IN OPS
CONTAINERS FOR HOT FOOD IN PP WITH SEPARATE OPS LID



C01135



V01135

C01135



V01136

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01135		500	195 x 130	28	215 x 150	33	Nero/Black PP	360 (1x360) 20 0,07
V01136		700	195 x 130	36	215 x 150	41	Nero/Black PP	360 (1x360) 20 0,07
C01135	●	195 x 130	22	215 x 150	24	Trasp./Transp. OPS Antifog	360 (1x360) 20 0,07	

NO COMBO base e coperchio contenuti in cartoni separati. / NO COMBO base and lid separate carton boxes.

CONTENITORI PER CIBI CALDI IN POLIPROPILENE (PP) CON COPERCHIO SEPARATO IN PP
CONTAINERS FOR HOT FOOD IN POLYPROPYLENE (PP) WITH SEPARATE PP LID



V01137

V01138

V01137		800	225 x 157	55	250 x 180	55	Base Nero/Black PP + Coperchio Trasp./ Lid Transp. PP	240 (1x240)	16	0,11	
V01138		250+500	225 x 157	55	250 x 180	55	Base Nero/Black PP + Coperchio Trasp./ Lid Transp. PP	240 (1x240)	16	0,11	

COMBO cartone compreso di base + coperchio. / COMBO base + lid in the same carton box.



Base e coperchio in PP adatta per forni a microonde.
PP base and lid suitable for microwave ovens.

Coperchio in OPS Antifog non adatto per forni a microonde.
Lid in OPS Antifog not suitable for microwave ovens.





CONTENITORE PER CIBI CALDI IN POLISTIROLO (PS)
CONTAINER FOR HOT FOOD IN POLYSTYRENE (PS)



VP1

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
VP1		300	115 x 81	95	125 x 91	97	Bianco/White PS	1260 (18x70) 24 0,10

CONTENITORI PER CIBI CALDI DI FORMA QUADRATA IN PP CON COPERCHIO SEPARATO
SQUARE CONTAINERS IN PP FOR HOT FOOD WITH SEPARATE LID



C01151



V01152

V01151		500	141 x 141	30	164 x 164	40	Nero/Black PP	600 (12x50)	16	0,10	
V01152		750	141 x 141	46	164 x 164	56	Nero/Black PP	600 (12x50)	16	0,10	
C01151			141 x 141	18	164 x 164	22	Trasp./Transp. OPS Antifog	600 (12x50)	16	0,10	



Base in PP adatta per forni a microonde.
PP base suitable for microwave ovens.

Coperchio in OPS Antifog non adatto per forni a microonde.
Lid in OPS Antifog not suitable for microwave ovens.



Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

READY



READY



CONTENITORI PER CIBI CALDI IN POLIPROPILENE (PP) ADATTI PER FORNI A MICROONDE
CONTAINERS FOR HOT FOOD IN POLYPROPYLENE (PP) SUITABLE FOR MICROWAVE OVENS



V09001/B

V09001/C

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V09001/B		450	157 x 113	35	173 x 129	35	Nero/Black PP	800 (1x800)
V09001/C		450	157 x 113	35	173 x 129	35	Trasp./Transp.PP	800 (1x800)
V09002/B		550	157 x 113	50	173 x 129	50	Nero/Black PP	600 (1x600)
V09002/C		550	157 x 113	50	173 x 129	50	Trasp./Transp.PP	600 (1x600)
V09003/B		330	157 x 113	28	173 x 129	28	Nero/Black PP	800 (1x800)
V09003/C		330	157 x 113	28	173 x 129	28	Trasp./Transp.PP	800 (1x800)

/B = In PP colore nero. / In black colour PP.
/C = In PP trasparente. / In transparent PP.
/W = In PP colore bianco. / In white colour PP.



V09012/C

V09114/B

V09114/C

V09012/B		700	183 x 138	35	200 x 155	35	Nero/Black PP	540 (1x540)	36	0,04
V09012/C		700	183 x 138	35	200 x 155	35	Trasp./Transp.PP	540 (1x540)	36	0,04
V09014/B		315+315	183 x 138	35	200 x 155	35	Nero/Black PP	540 (1x540)	36	0,04
V09014/C		315+315	183 x 138	35	200 x 155	35	Trasp./Transp.PP	540 (1x540)	36	0,04
V09114/B		350+350	183 x 138	45	200 x 155	45	Nero/Black PP	540 (1x540)	36	0,04
V09114/C		350+350	183 x 138	45	200 x 155	45	Trasp./Transp.PP	540 (1x540)	36	0,04

/B = In PP colore nero. / In black colour PP.
/C = In PP trasparente. / In transparent PP.



Base in PP adatta per forni a microonde.
PP base suitable for microwave ovens.



Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

HOTTY - ROSTY - READY



READY



READY



CONTENITORI PER CIBI CALDI IN POLIPROPILENE (PP) ADATTI PER FORNI A MICROONDE
CONTAINERS FOR HOT FOOD IN POLYPROPYLENE (PP) SUITABLE FOR MICROWAVE OVENS



C00080/P



V09400/B



V09700/B



V09600/C

CODICE CODE			DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
	ml	ml	mm	mm	mm	mm			
V09400/B		800	Ø 170	50	Ø 195	50	Nero/Black PP	520 (1x520)	20 0,09
V09400/C		800	Ø 170	50	Ø 195	50	Trasp./Transp. PP	520 (1x520)	20 0,09
V09700/B	375	Ø 115	46	Ø 125	46	Nero/Black PP	816 (1x816)	16 0,11	
C00080/P	125,5	Ø 125	13	Ø 129	13	Trasp./Transp. PET	1260 (1x1260)	15 0,13	
V09600/C		950	155 x 147	68	175 x 155	68	Trasp./Transp. PP	900 (1x900)	18 0,10

A richiesta tutti gli articoli sono disponibili nei colori bianco, nero e trasparente.
All items are available in white, black and transparent.

/B = In PP colore nero. / In black colour PP.
/C = In PP trasparente. / In transparent PP.



V09006/B

V09207/B

V09308/B

V09006/B	700	183 x 138	40	219 x 154	40	Nero/Black PP	900 (1x900)	18	0,07
V09207/B	375+375	183 x 138	50	219 x 154	50	Nero/Black PP	540 (1x540)	20	0,07
V09308/B	375+375	183 x 138	50	219 x 154	50	Nero/Black PP	540 (1x540)	20	0,07
V09007/B	800	183 x 138	50	219 x 154	50	Nero/Black PP	540 (1x540)	20	0,07

/B = In PP colore nero. / In black colour PP.



Base in PP adatta per forni a microonde.
PP base suitable for microwave ovens.



Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

READY



CONTENITORE PER CIBI CALDI IN PP CON COPERTOLO SEPARATO IN PET
CONTAINER FOR HOT FOOD IN PP WITH SEPARATE PET LID



C00900



V00900/12

CODICE CODE	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³			
	ml	mm	mm	mm					
V00900/12	300	210 x 130	11	230 x 150	12	Nero/Black PP	960 (1x960)	20	0,08
C00900		210 x 130	9	235 x 155	15	Trasp./Transp.PET	320 (1x320)	28	0,08

Containeri utilizzabili anche in atmosfera modificata (ATM).
Containers that can also be used in modified atmosphere (MAP).



Base in PP adatta per forni a microonde.
PP base suitable for microwave ovens.



Coperchio in PET non adatto per forni a microonde.
PET lid not suitable for microwave ovens.

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

SEALY

Contenitori in PP per cibi caldi, utilizzabili
anche nel forno microonde.
Vassoi in PET per cibi freddi.

Containers in PP for hot food, also usable
in the microwave oven.
Trays in PET for cold food.



SEALY



CONTENITORI PER CIBI FREDDI IN PET IDEALI PER LA GASTRONOMIA, CARNE E PASTA FRESCA
CONTAINERS IN PET FOR COLD FOOD IDEAL FOR GASTRONOMY, MEAT AND FRESH PASTA



V03500/C

CODICE CODE			DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
	ml	ml	mm	mm	mm	mm		
V03500/C		1000	190 x 140	47	210 x 160	47	Trasp./Transp. PET	360 (1x360) 24 0,10
V03600/C		1850	246 x 216	45	270 x 240	45	Trasp./Transp. PET	300 (1x300) 18 0,10

Containitori utilizzabili anche in atmosfera modificata (ATM).
Containers that can also be used in modified atmosphere (MAP).



V03112/C

V03112/C	900	183 x 138	42	200 x 155	45	Trasp./Transp. PET	528 (1x528)	20	0,04	NEW PACK!
----------	-----	-----------	----	-----------	----	--------------------	-------------	----	------	--------------

NEW PACK! = Nuovo sottovoce. / New packaging.

Containitori utilizzabili anche in atmosfera modificata (ATM).
Containers that can also be used in modified atmosphere (MAP).



A0-ATM

A63-ATM

A0-ATM	450	167 x 121	36	180 x 135	36	PST+PE+PEL+EVOH Bianco/White	690 (1x690)	15	0,13
A63-ATM	1000	167 x 121	63	180 x 135	63	PST+PE+PEL+EVOH Bianco/White	600 (1x600)	15	0,13
AØ	450	167 x 121	36	180 x 135	36	PST+PE+PEL Bianco/White	690 (1x690)	15	0,13
A63	1000	167 x 121	63	180 x 135	63	PST+PE+PEL Bianco/White	600 (1x600)	15	0,13

ATM = Utilizzabili in atmosfera modificata. / Used in modified atmosphere (MAP).

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

SEALY



CONTENITORI PER CIBI CALDI E FREDDI CON BARRIERA EVOH
CONTAINERS FOR HOT AND COLD FOOD WITH EVOH BARRIER



V07031/C



V07033/C



Sealable

SEALY



CONTENITORE IN PP SPECIFICO PER PASTA
SPECIFIC CONTAINER IN PP FOR PASTA



V09012/C

CODICE CODE	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
	ml	mm	mm	mm			
V07030/C	700	238 x 135	25	260 x 158	25	Trasp./Transp. PP-EVOH-PP	400 (1x400) 28 0,07
V07031/C	850	238 x 135	30	260 x 158	30	Trasp./Transp. PP-EVOH-PP	400 (1x400) 28 0,07
V07033/C	1400	238 x 135	50	260 x 158	50	Trasp./Transp. PP-EVOH-PP	350 (1x350) 28 0,07

Contenitori utilizzabili anche in atmosfera modificata (ATM).
Containers that can also be used in modified atmosphere (MAP).

/C = In PP trasparente. / In transparent PP.

* Su richiesta anche in materiale PET. / On request also in PET material.



Base in PP adatta per forni a microonde.
PP base suitable for microwave ovens.



Base in PP adatta per forni a microonde.
PP base suitable for microwave ovens.



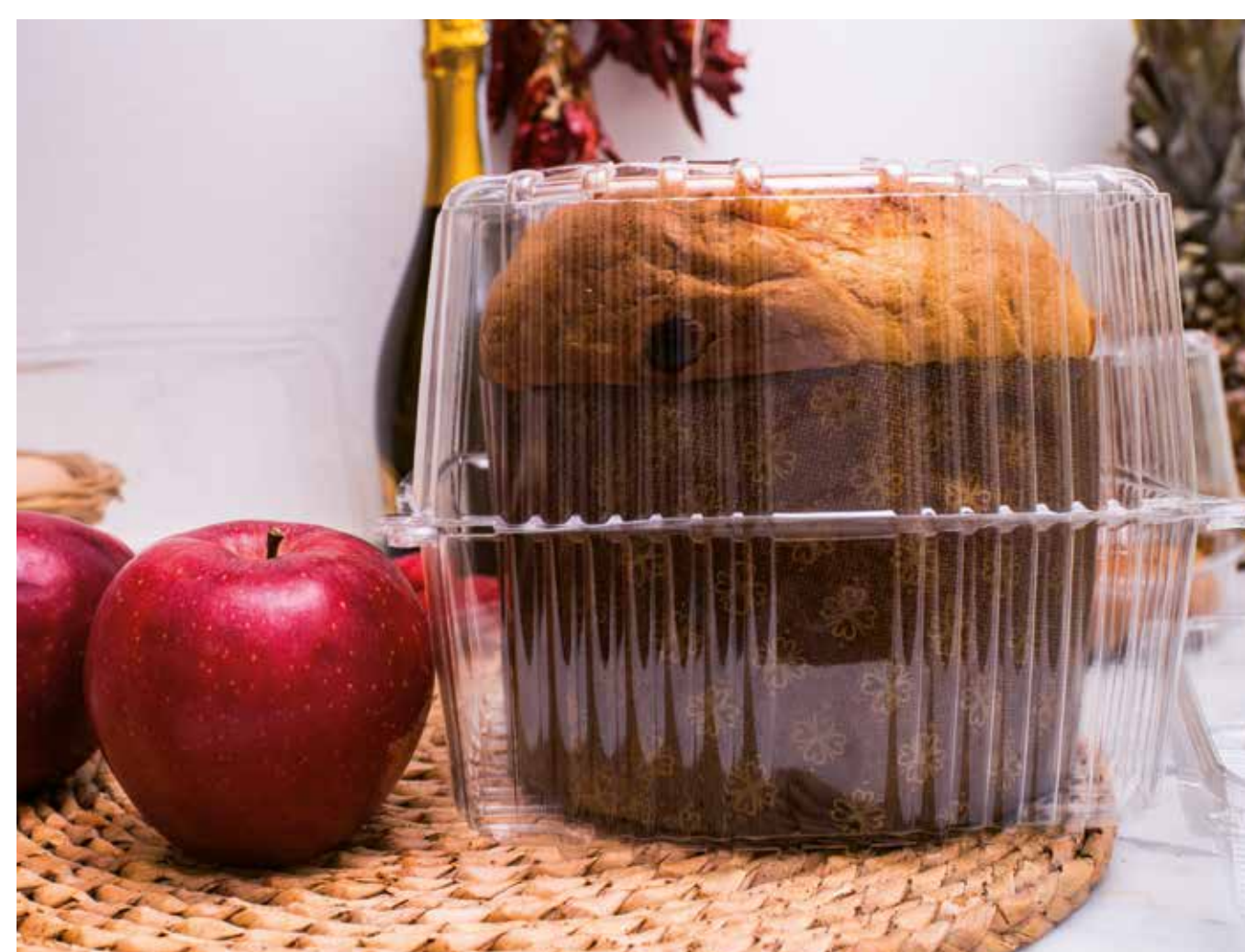
Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

CROISSY - BACKY - DANY

Contenitori ideali per dolci. *Ideal containers for cakes.*





V01600/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01600/P	●		180 x 160	80	207 x 178	88	Trasp./Transp. PET	300 (1x300) 20 0,10
V01601/P	●		180 x 160	120	207 x 178	128	Trasp./Transp. PET	300 (1x300) 20 0,10

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01602/P

V01602/P	●	190 x 190	150	215 x 201	162	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	20	0,08
----------	---	-----------	-----	-----------	-----	--------------------	-------------	----	------

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01604/P

V01603/P	●	190 x 190	52	215 x 201	58	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	20	0,08
V01604/P	●	190 x 190	54	215 x 201	60	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	20	0,08
V01605/P	●	190 x 190	89	215 x 201	95	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	20	0,08

*V01604/P ha 4 scomparti da Ø 80 mm. / V01604/P has 4 compartment inserts of Ø 80 mm.

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01785/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01785/P	●		170 x 150	90	205 x 180	95	Trasp./Transp. PET	280 (2x140) 16 0,10

Apertura inclinata per estrarre facilmente il contenuto. / Sloped opening to easily extract the contents.

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01804/P

V01801/P	●		180 x 180	50	210 x 210	55	Trasp./Transp. PET	240 (1x240)	25	0,08
V01802/P	●		180 x 180	65	210 x 210	70	Trasp./Transp. PET	240 (1x240)	25	0,08
V01803/P	●		180 x 180	80	210 x 210	85	Trasp./Transp. PET	220 (1x220)	25	0,08
V01804/P	●		180 x 180	100	210 x 210	105	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	25	0,08

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01814/P

V01811/P	●		220 x 220	50	240 x 240	55	Trasp./Transp. PET	150 (1x150)	24	0,08
V01812/P	●		220 x 220	65	240 x 240	70	Trasp./Transp. PET	150 (1x150)	24	0,08
V01813/P	●		220 x 220	80	240 x 240	85	Trasp./Transp. PET	140 (1x140)	24	0,08
V01814/P	●		220 x 220	100	240 x 240	105	Trasp./Transp. PET	130 (1x130)	24	0,08

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



CONTENITORI DI FORMA QUADRATA CON COPERCHIO INCERNIERATO E CHIUSURA A BOTTONCINO
SQUARE CONTAINERS WITH HINGED LID AND BUTTON CLOSING



V01824/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01821/P	●		250 x 250	50	270 x 270	55	Trasp./Transp. PET	240 (1x240) 16 0,13
V01822/P	●		250 x 250	65	270 x 270	70	Trasp./Transp. PET	200 (1x200) 16 0,13
V01823/P	●		250 x 250	80	270 x 270	85	Trasp./Transp. PET	180 (1x180) 16 0,13
V01824/P	●		250 x 250	100	270 x 270	105	Trasp./Transp. PET	180 (1x180) 16 0,13

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01834/P

V01831/P	●		280 x 280	50	300 x 300	55	Trasp./Transp. PET	150 (1x150) 10 0,12
V01832/P	●		280 x 280	65	300 x 300	70	Trasp./Transp. PET	150 (1x150) 10 0,12
V01833/P	●		280 x 280	80	300 x 300	85	Trasp./Transp. PET	120 (1x120) 10 0,12
V01834/P	●		280 x 280	100	300 x 300	105	Trasp./Transp. PET	120 (1x120) 10 0,12

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01841/P

V01840/P	●		110 x 110	35	129 x 129	40	Trasp./Transp. PET	800 (1x800) 16 0,11
V01841/P	●		110 x 110	50	129 x 129	55	Trasp./Transp. PET	720 (1x720) 16 0,11
V01843/P	●		110 x 110	70	129 x 129	75	Trasp./Transp. PET	720 (1x720) 16 0,11

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

Le informazioni e le misure stampate su questo dépliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.



• Alloggiamento sul coperchio per etichetta. / Slot on lid for label.



V01932/P



V01934/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01931/P	●		Ø 190	50	Ø 205	55	Trasp./Transp. PET	200 (1x200) 25 0,08
V01932/P	●		Ø 190	65	Ø 205	70	Trasp./Transp. PET	200 (1x200) 25 0,08
V01933/P	●		Ø 190	80	Ø 205	85	Trasp./Transp. PET	200 (1x200) 25 0,08
V01934/P	●		Ø 190	100	Ø 205	105	Trasp./Transp. PET	200 (1x200) 25 0,08

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01940/P



V01944/P

V01940/P	●		Ø 215	30	Ø 240	35	Trasp./Transp. PET	160 (1x160)	24	0,08
V01941/P	●		Ø 215	50	Ø 240	55	Trasp./Transp. PET	160 (1x160)	24	0,08
V01942/P	●		Ø 215	65	Ø 240	70	Trasp./Transp. PET	160 (1x160)	24	0,08
V01943/P	●		Ø 215	80	Ø 240	85	Trasp./Transp. PET	150 (1x150)	24	0,08
V01944/P	●		Ø 215	100	Ø 240	105	Trasp./Transp. PET	150 (1x150)	24	0,08

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

CONTENITORI DI FORMA ROTONDA CON COPERCHIO INCERNIERATO E CHIUSURA A BOTTONCINO
ROUND CONTAINERS WITH HINGED LID AND BUTTON CLOSING



V01954/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m³
			mm	mm	mm	mm		
V01951/P	●	●	Ø 235	50	Ø 250	55	Trasp./Transp. PET	270 (1x270) 16 0,11
V01952/P	●	●	Ø 235	65	Ø 250	70	Trasp./Transp. PET	210 (1x210) 16 0,12
V01953/P	●	●	Ø 235	80	Ø 250	85	Trasp./Transp. PET	210 (1x210) 16 0,12
V01954/P	●	●	Ø 235	100	Ø 250	105	Trasp./Transp. PET	210 (1x210) 16 0,12

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

CONTENITORI DI FORMA ROTONDA CON COPERCHIO INCERNIERATO E CHIUSURA A BOTTONCINO
ROUND CONTAINERS WITH HINGED LID AND BUTTON CLOSING



V01974/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m³
			mm	mm	mm	mm		
V01971/P	●	●	Ø 275	50	Ø 295	55	Trasp./Transp. PET	130 (1x130) 12 0,11
V01972/P	●	●	Ø 275	65	Ø 295	70	Trasp./Transp. PET	130 (1x130) 12 0,11
V01973/P	●	●	Ø 275	80	Ø 295	85	Trasp./Transp. PET	130 (1x130) 12 0,11
V01974/P	●	●	Ø 275	100	Ø 295	105	Trasp./Transp. PET	130 (1x130) 12 0,11

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01964/P

CODICE CODE	ml	mm	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m³
			mm	mm	mm	mm		
V01961/P	●	●	Ø 245	50	Ø 270	55	Trasp./Transp. PET	220 (1x220) 16 0,13
V01962/P	●	●	Ø 245	65	Ø 270	70	Trasp./Transp. PET	200 (1x200) 16 0,13
V01963/P	●	●	Ø 245	80	Ø 270	85	Trasp./Transp. PET	200 (1x200) 16 0,13
V01964/P	●	●	Ø 245	100	Ø 270	105	Trasp./Transp. PET	180 (1x180) 16 0,13

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01984/P

CODICE CODE	ml	mm	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m³
			mm	mm	mm	mm		
V01981/P	●	●	Ø 295	50	Ø 315	55	Trasp./Transp. PET	160 (1x160) 10 0,12
V01982/P	●	●	Ø 295	65	Ø 315	70	Trasp./Transp. PET	160 (1x160) 10 0,12
V01983/P	●	●	Ø 295	80	Ø 315	85	Trasp./Transp. PET	130 (1x130) 10 0,12
V01984/P	●	●	Ø 295	100	Ø 315	105	Trasp./Transp. PET	130 (1x130) 10 0,12

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V00508/P

CODICE CODE	ml	mm	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m³
			mm	mm	mm	mm		
V00508/P	●	●	161 x 168	63	186 x 190	63	Trasp./Transp. PET	375 (3x125) 12 0,17

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01703/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01701/P	●		150 x 110	50	170 x 130	55	Trasp./Transp. PET	540 (1x540)
V01702/P	●		150 x 110	65	170 x 130	70	Trasp./Transp. PET	540 (1x540)
V01703/P	●		150 x 110	80	170 x 130	85	Trasp./Transp. PET	540 (1x540)

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01710/P



V01714/P

V01710/P	●		180 x 90	30	203 x 111	35	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	30	0,06
V01711/P	●		180 x 90	50	203 x 111	55	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	30	0,06
V01712/P	●		180 x 90	75	203 x 111	80	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	30	0,06
V01713/P	●		180 x 90	90	203 x 111	95	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	30	0,06
V01714/P	●		180 x 90	100	203 x 111	105	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	30	0,06

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01723/P

V01721/P	●		190 x 125	55	210 x 145	60	Trasp./Transp. PET	440 (1x440)	20	0,10
V01723/P	●		190 x 125	75	210 x 145	80	Trasp./Transp. PET	400 (1x400)	20	0,10

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01764/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³	
				mm	mm	mm	mm				
V01761/P		●		230 x 120	50	250 x 140	55	Trasp./Transp. PET	400 (1x400)	16	0,11
V01762/P		●		230 x 120	65	250 x 140	70	Trasp./Transp. PET	400 (1x400)	16	0,11
V01763/P		●		230 x 120	80	250 x 140	85	Trasp./Transp. PET	390 (1x390)	16	0,11
V01764/P		●		230 x 120	100	250 x 140	105	Trasp./Transp. PET	360 (1x360)	16	0,11

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01773/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³	
				mm	mm	mm	mm				
V01771/P		●		320 x 120	50	340 x 140	55	Trasp./Transp. PET	360 (1x360)	16	0,12
V01772/P		●		320 x 120	80	340 x 140	85	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	16	0,12
V01773/P		●		320 x 120	100	340 x 140	105	Trasp./Transp. PET	240 (1x240)	16	0,12

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01766/P



V01770/P

V01766/P		●		240 x 150	60	260 x 170	65	Trasp./Transp. PET	320 (2x160)	12	0,11
V01767/P		●		240 x 160	55	260 x 180	60	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	24	0,08
V01768/P		●		240 x 160	65	260 x 180	70	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	24	0,08
V01769/P		●		240 x 160	80	260 x 180	85	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	24	0,08
V01770/P		●		240 x 160	100	260 x 180	105	Trasp./Transp. PET	180 (1x180)	24	0,08

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V01784/P

V01781/P		●		280 x 180	55	300 x 201	60	Trasp./Transp. PET	220 (1x220)	20	0,10
V01782/P		●		280 x 180	65	300 x 201	70	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	20	0,10
V01783/P		●		280 x 180	80	300 x 201	85	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	20	0,10
V01784/P		●		280 x 180	100	300 x 201	105	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	20	0,10
V01786/P		●		280 x 180	65	300 x 201	70	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)	20	0,10

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V02103/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V02101/P	●	●	160 x 110	50	185 x 135	55	Trasp./Transp. PET	440 (1x440) 16 0,13
V02103/P	●	●	160 x 118	80	185 x 135	85	Trasp./Transp. PET	440 (1x440) 16 0,13

Coperchio senza righe, massima trasparenza. / Lid without lines, maximum transparency.

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V02110/P

V02110/P	●	180 x 90	42	205 x 115	44	Trasp./Transp. PET	450 (1x450)	15	0,13
----------	---	----------	----	-----------	----	--------------------	-------------	----	------

Coperchio senza righe, massima trasparenza. / Lid without lines, maximum transparency.

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V02113/P

V02112/P	●	180 x 90	65	205 x 115	67	Trasp./Transp. PET	450 (1x450)	15	0,13
V02113/P	●	180 x 90	80	205 x 115	82	Trasp./Transp. PET	420 (1x420)	15	0,13

Coperchio senza righe, massima trasparenza. / Lid without lines, maximum transparency.

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



CONTENITORI CON COPERCHIO INCERNERATO E CHIUSURA A PRESSIONE
CONTAINERS WITH HINGED LID AND PRESSURE CLOSURE



V00423/P

V00426/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00421/P	●		204 x 80	57	220 x 111	67	Trasp./Transp. PET	450 (1x450) 15 0,13
V00422/P	●		204 x 80	34	220 x 111	44	Trasp./Transp. PET	500 (1x500) 15 0,13
V00423/P	●		215 x 101	61	235 x 135	71	Trasp./Transp. PET	350 (1x350) 15 0,14
V00424/P	●		162 x 124	52	185 x 154	62	Trasp./Transp. PET	525 (3x175) 12 0,17
V00425/P	●		183 x 159	52	203 x 190	62	Trasp./Transp. PET	350 (2x175) 15 0,13
V00426/P	●		199 x 199	81	219 x 229	91	Trasp./Transp. PET	150 (1x150) 20 0,09
V00426/AP	●		199 x 199	60	219 x 229	70	Trasp./Transp. PET	150 (1x150) 20 0,09

* V00426/AP non sempre disponibile in magazzino. / V00426/AP not always available on stock.

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

/AP = Variante di capacità ml. / Capacity variant ml.



CONTENITORI SU MISURA | BESPOKE ITEMS

Contenitori realizzati ad hoc, su misura e ordinazione da parte del cliente.
Adatti per l'industria alimentare, possono essere prodotti con o senza barriera (che ne consente la lunga durata e garantisce la qualità) in OPS, PS, PET e PP.

Before containers according to specific customer's indications and a MOQ.
Suitable for the food industry, and available both with and without protective seal (which assures long life and quality guarantee) in OPS, PS, PET and PP.



LINEA VEGGY



LINEA VEGGY

 CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK
LINE IV RANGE WITH PACKAGING IN FLOWPACK



V00814/P

V00807/P

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00803/P			227 x 125	20	248 x 146	27	Trasp./Transp. PET	594 (1x594) 15 0,1
V00807/P			227 x 125	38	248 x 146	45	Trasp./Transp. PET	594 (1x594) 15 0,1
V00814/P			227 x 125	73	248 x 146	80	Trasp./Transp. PET	594 (1x594) 15 0,1

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



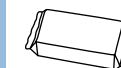
Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo dépliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

LINEA IV^ GAMMA



LINEA IV^ GAMMA

 CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK
LINE IV RANGE WITH PACKAGING IN FLOWPACK



V00085



V08780



V00087/A

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS		m³
			mm	mm	mm	mm			
V00085			171 x 131	80	185 x 145	80	Trasp./Transp. PET	672 (1x672)	16 0,13
V00085/A			171 x 131	75	185 x 145	75	Trasp./Transp. PET	672 (1x672)	16 0,13
V08780			178 x 140	81	191 x 153	81	Trasp./Transp. PET	720 (1x720)	15 0,14
V00087/A			178 x 140	61	191 x 153	61	Trasp./Transp. PET	720 (1x720)	15 0,14
V00087/B			178 x 140	45	191 x 153	45	Trasp./Transp. PET	720 (1x720)	15 0,14
V00087/BA			178 x 140	35	191 x 153	35	Trasp./Transp. PET	720 (1x720)	15 0,14

C00390/PET



V00390/PET

V00390/PET		351 x 151	94	370 x 170	112	Trasp./Transp. PET	220 (1x220)	18	0,10
C00390/PET		344 x 141	15	370 x 170	15	Trasp./Transp. PET	220 (1x220)	18	0,10

NO COMBO base e coperchio contenuti in cartoni separati. / NO COMBO base and lid separate carton boxes.

C00289/P



V00289/P

V00289/P	●	2250	240 x 156	68	263 x 179	80	Trasp./Transp. PET	315 (1x315)	15	0,14
C00289/P	●		129 x 145	12	263 x 179	12	Trasp./Transp. PET	315 (1x315)	20	0,11

NO COMBO base e coperchio contenuti in cartoni separati. / NO COMBO base and lid separate carton boxes.

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

LINEA PASTICCERIA INDUSTRIALE

 CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK
INDUSTRIAL PASTRY LINE (FLOWPACK)



V00063/1



V00063/2



V00402/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS		m³
				mm	mm	mm	mm			
V00063/1		260 x 165	32	271 x 176	37	Trasp./Transp. PET	660 (1x660)	12	0,17	
V00063/2		2 x (127x176)	32	271 x 176	37	Trasp./Transp. PET	800 (1x800)	12	0,17	
V00063		260 x 165	83	271 x 176	83	Trasp./Transp. PET	660 (1x660)	12	0,17	
V00402/P		260 x 165	55	271 x 176	55	Trasp./Transp. PET	480 (1x480)	12	0,17	
V00349/P		260 x 165	72	271 x 176	72	Trasp./Transp. PET	460 (1x460)	12	0,17	

/1 = Divisorio interno. / Internal partition.
/2 = Divisorio interno rialzato. / Raised internal partition.
/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V00360

V00360/A

V00241/P

V00360		270 x 134	96	280 x 144	96	Trasp./Transp. PET	500 (1x500)	12	0,17	
V00360/A		270 x 134	76	280 x 144	76	Trasp./Transp. PET	500 (1x500)	12	0,17	
V00240/P		270 x 134	48	280 x 144	48	Trasp./Transp. PET	560 (1x560)	12	0,17	
V00241/P		270 x 134	63	280 x 144	63	Trasp./Transp. PET	500 (1x500)	12	0,14	

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.
/A = Variante altezza 76. / Height variant 76.



V00397/AP

V00397/P		207 x 113	50	219 x 123	56	Bianco/White PET	960 (1x960)	15	0,14	
V00397/AP		207 x 113	45	219 x 123	56	Trasp./Transp. PET	960 (1x960)	15	0,14	
V00391/P		212 x 115	70	219 x 123	70	Trasp./Transp. PET	960 (1x960)	15	0,13	

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.
/AP = Variante fondo sollevato. / Raised bottom variant.

LINEA PASTICCERIA INDUSTRIALE

 CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK
INDUSTRIAL PASTRY LINE (FLOWPACK)



V00393/P



V00394/P



V00395/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS		m³	
				mm	mm	mm	mm				
V00393/P				207 x 113	56	219 x 123	56	Trasp./Transp. PET	960 (1x960)	15	0,14
V00394/P				207 x 115	43	217 x 122	43	Trasp./Transp. PET	960 (1x960)	15	0,14
V00395/P				187 x 116	36	219 x 123	38	Trasp./Transp. PET	960 (1x960)	15	0,14
V00367/P				207 x 113	24	219 x 123	35	Trasp./Transp. PET	888 (1x888)	15	0,14

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



V00318



V00031/P

V00318		122 x 92	60	255 x 197	64	Bianco/White PET	360 (1x360)	16	0,12	
V00031/P		209 x 107	59	224 x 113	59	Trasp./Transp. PET	1320 (1x1320)	15	0,14	
V00031/AP		209 x 107	35	224 x 113	35	Trasp./Transp. PET	230 (1x230)	24	0,07	
V00070/P		256 x 111	38	272 x 127	43	Trasp./Transp. PET	230 (1x230)	24	0,07	
V00059/P		256 x 111	36	272 x 127	36	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24	0,07	
V00060/P		181 x 85	60	201 x 97	36	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24	0,07	
V00046/P		220 x 176	41	229 x 184	45	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24	0,07	
C00046/P		218 x 171	9	228 x 181	9	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24	0,07	
V00029/P		172 x 87	50	180 x 95	50	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24	0,07	
V00054/P		231 x 151	60	240 x 160	60	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24	0,07	

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

/AP = Variante fondo sollevato. / Raised bottom variant.

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

Le informazioni e le misure stampate su questo dépliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.



V00319



V00316



V00315

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00319			240 x 109	60	246 x 125	60	Trasp./Transp. PET	540 (1x540) 18 0,11
V00316			240 x 115	55	246 x 121	55	Trasp./Transp. PET	400 (1x400) 24 0,07
V00315			174 x 115	55	180 x 121	55	Trasp./Transp. PET	1188 (1x1188) 12 0,17

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.
 /AP = Variante fondo sollevato centrale. / Central raised bottom variant.
 /CP = Variante fondo sollevato. / Raised bottom variant.



V00276/AP

V00276/BP

V00276/CP

V00276/DP

V00276/AP		1750	222 x 127	70	236 x 141	70	Trasp./Transp. PET	520 (1x520)	16	0,11
V00276/BP		800+800	222 x 127	70	236 x 141	70	Trasp./Transp. PET	520 (1x520)	16	0,11
V00276/CP		1250	222 x 127	50	236 x 141	50	Trasp./Transp. PET	520 (1x520)	16	0,11
V00276/DP		1250	222 x 127	50	236 x 141	50	Trasp./Transp. PET	520 (1x520)	16	0,11

/P = /PET = Prodotto in PET. / Product in PET.

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
 Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.



CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V00069/P			265 x 190	60	272 x 198	60	Trasp./Transp. PET	468 (1x468) 15 0,14
V00069/AP			265 x 190	40	272 x 198	60	Trasp./Transp. PET	468 (1x468) 15 0,14
V00069/CP			265 x 190	48	272 x 198	60	Trasp./Transp. PET	468 (1x468) 15 0,14

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.

/AP = Variante fondo sollevato centrale. / Central raised bottom variant.

/CP = Variante fondo sollevato. / Raised bottom variant.

CONTENITORI PER TORTE CON COPERCHIO INCERNIERATO
CONTAINERS FOR CAKES WITH HINGED LID

V00075/03P

V00075/03P	165 x 165	60	181 x 179	60	Trasp./Transp. PET	272 (1x272)	18	0,11
------------	-----------	----	-----------	----	--------------------	-------------	----	------

/03 = Variante altezza. / Height variant.

/03F = /04F = Variante altezza con divisorio. / Height variant with partition.



Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

LINEA PASTICCERIA INDUSTRIALE



CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK
INDUSTRIAL PASTRY LINE (FLOWPACK)



V00313/PET

CODICE CODE		DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³
		ml	mm	mm	mm				
V00313/PET		2 x (Ø 83)	54	176 x 92	54	Marrone/Brown PET	1040 (1x1040)	18	0,12
V00313/P		2 x (Ø 83)	54	176 x 92	54	Marrone/Brown PET	1040 (1x1040)	18	0,12
V00313-A/PET		2 x (Ø 83)	45	176 x 92	45	Marrone/Brown PET	1040 (1x1040)	18	0,12
V00308/P		2 x (Ø 83)	63	176 x 92	63	Marrone/Brown PET	1040 (1x1040)	18	0,12

/P = /PET = Prodotto in PET. / Product in PET.
V00313/PET - V00313/P = Prodotto in PET, diverso spessore. / Product in PET, different thickness.



V00311/P



V00312/P

V00311/P	●	Ø 194	32	Ø 205	34	Marrone/Brown PET	500 (1x500)	25	0,08
V00312/P	●	Ø 194	59	Ø 205	61	Marrone/Brown PET	400 (2x100)	25	0,08

/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo dépliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

LINEA LATTIERO CASEARIA

DAIRY LINE



V00303/A/PET



V00304/PET

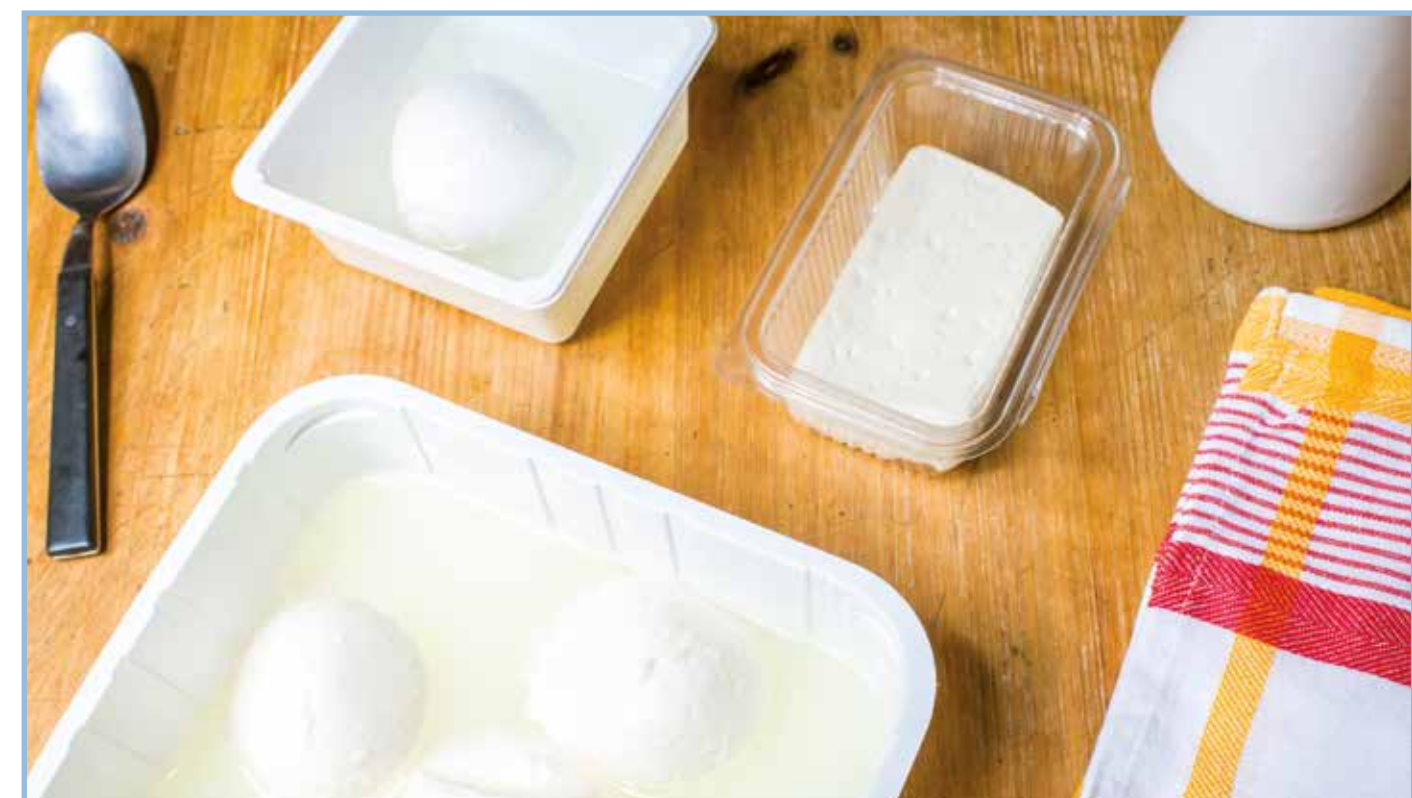
CODICE CODE		DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³
		ml	mm	mm	mm				
V00303/A/PET		1350	209 x 209	31	223 x 223	35	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	208 (1x208)	12 0,14
V00304/PET		2750	209 x 209	70	223 x 223	70	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	176 (1x176)	12 0,14

/PET = Prodotto in PET. / Product in PET.
/A/PET = Variante altezza 35, prodotto in PET. / Height variant 35, product in PET.



V00350/P

V00350/P	650	116 x 116	60	129 x 129	60	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	810 (1x810)	20	0,14
----------	-----	-----------	----	-----------	----	--	-------------	----	------



Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo dépliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.



No Termosalabili
Not Sealable



CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA: INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA: OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V05002		85	58 x 58	30	66 x 66	35	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	5376 (1x5376) 12 0,14
V05003	200		112 x 61	35	121 x 70	40	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	2112 (1x2112) 15 0,11
V05004	350		120 x 72	47	129 x 81	52	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	1984 (1x1984) 12 0,14
V05005	500		99 x 99	45	110 x 110	45	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	1536 (1x1536) 12 0,14
V05006	900		210 x 100	47	220 x 110	52	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	896 (1x896) 12 0,14

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo deppliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

LINEA VASCONI GASTRONORM

1/2 GASTRO
GASTRONOMY LINE



F6-H35/P



F6-H50/P



F6-H95/P

LINEA RISTORAZIONE COLLETTIVA

CATERING LINE



E6-4

CODICE CODE			DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS	m³
	ml	ml	mm	mm	mm	mm		
F6-H35/P	2200	301 x 240	35	325 x 264	35	Trasp./Transp. PET	230 (1x230)	24 0,07
F6-H40/P	2200	301 x 240	40	325 x 264	35	Trasp./Transp. PET	230 (1x230)	24 0,07
F6-H50/P	3400	301 x 240	50	325 x 264	58	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24 0,07
F6-H60/P	3400	301 x 240	60	325 x 264	58	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24 0,07
F6-H95/P	5400	301 x 240	95	325 x 264	96	Trasp./Transp. PET	190 (1x190)	24 0,07

-H = Differenti altezze. / Heights variant.
/P = Prodotto in PET. / Product in PET.



Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

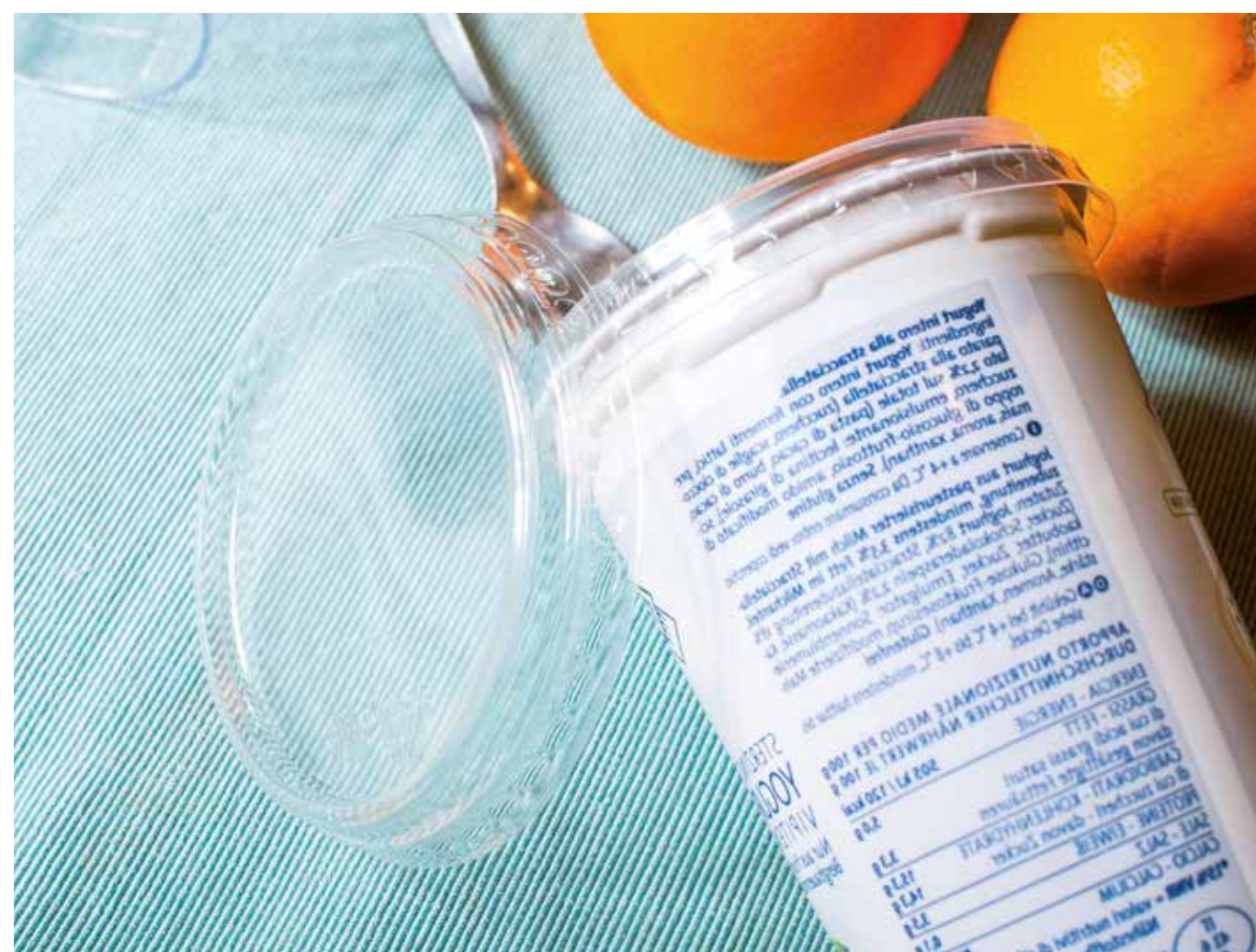
Le informazioni e le misure stampate su questo dépliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.



Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo dépliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

LINEA COPERCHI ROTONDI



LINEA COPERCHI ROTONDI

ROUND LIDS LINE



C00070/P-25

C00072/TC/PET

C00073/PET

CODICE CODE		mm	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
C00070/P		81,5	Ø 81	12	Ø 85	12	Trasp./Transp. PET	3375 (1x3375) 15 0,13
C00072/TC/ PET		81,5	Ø 81	24	Ø 85	24	Trasp./Transp. PET	3105 (1x3105) 15 0,13
C00070/C		94,5	Ø 95	14	Ø 100	14	Trasp./Transp. PET	2112 (1x2112) 15 0,13
C00070/P-25		94,5	Ø 95	14	Ø 100	14	Trasp./Transp. PET	2112 (1x2112) 15 0,13
C00070/PETB		94,5	Ø 95	14	Ø 100	14	Trasp./Transp. PET	2112 (1x2112) 15 0,13
C00080/P		125,5	Ø 125	13	Ø 129	13	Trasp./Transp. PET	1260 (1x1260) 15 0,13
C00081/A		149,5	Ø 149	18	Ø 152	18	Trasp./Transp. PET	800 (1x800) 15 0,14
C00073/PET		199,5	Ø 199	18	Ø 204	18	Trasp./Transp. PET	280 (1x280) 16 0,11

Diametro anello di chiusura del bicchiere compatibile con il coperchio espresso in mm.
Closing ring diameter compatible with the lid in mm.

/PET = /P = Prodotto in PET. / Product in PET.
/PETB = Prodotto in PET di colore bianco. / Product in white colour PET.
/C= Variante spessore. / Different thickness.
/TC/PET = Variante dimensione in PET. / Dimension variation in PET.
/A = Variante dimensione. / Dimension variation.



C00328/PET

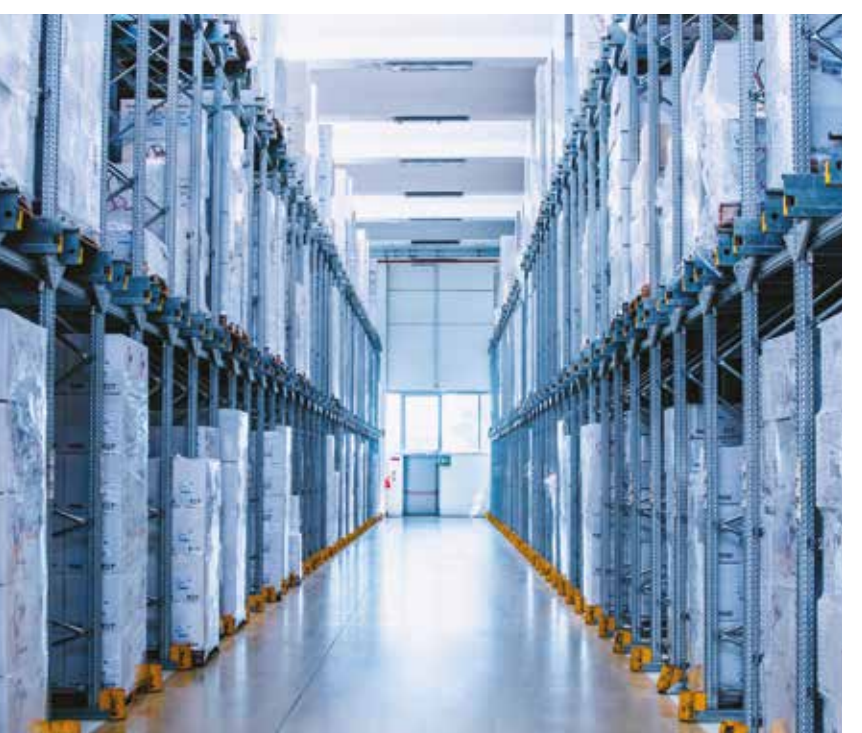
C00329/PET

C00328/PET	Ø 90	31	Ø 94	31	Trasp./Transp. PET	2030 (1x2030)	15	0,11
C00329/PET	Ø 90	42	Ø 94	42	Trasp./Transp. PET	2080 (1x2080)	15	0,11

/PET = /P = Prodotto in PET. / Product in PET.

Articoli prodotti solo su richiesta e se ordinata la quantità minima. / Item only on demand and if ordered the minimum quantity.

Le informazioni e le misure stampate su questo depliant sono soggette a modifiche; HotForm si riserva il diritto di modificarle senza darne ulteriore notizia.
Information and sizes printed on this leaflet are subject to possible changes; HotForm reserves the right to change them without further notice.

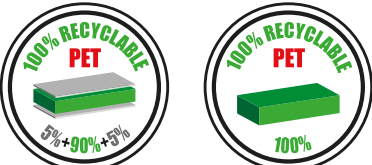


INDICE | INDEX

Per materiale •
By material •

MATERIALE MATERIAL	TEMPERATURA DI UTILIZZO OPERATING TEMPERATURE	IDONEO AI PROCESSI SUITABLE TO PROCESS
 PET/RPET	-20 °C / +60 °C	

PET – Polietilene tereftalato: resina termoplastica atossica adatta al contatto alimentare, che per le sue caratteristiche di trasparenza, resistenza e barriera ai gas è particolarmente adatta alla produzione di contenitori e bottiglie.
PET – Polyethylene terephthalate: non-toxic thermoplastic resin suitable for food contact, which due to its characteristics of transparency, resistance and gas barrier is particularly suitable for the production of containers and bottles.



CATEGORIA / CATEGORY	MATERIALE MATERIAL	PAG. PAGE
TAMPER EVIDENT	PET	21
RECTY	PET	25
RECTY SENZA RIGHE / RECTY WITHOUT LINES	PET	27
RECTY 2/3 SCOMPARTI / RECTY 2/3 COMPARTMENTS	PET	29
OVALY	PET	31
FRESHY	PET	33
LUXY	PET	37
BOWLY	PET	41
DISHY	PET	43-45-47
SNACKY	PET	50-51-53
MULTY	PET	55-57
SEALY	PET	79
CROISSY	PET	85
BACKY	PET	87 → 99
DANY	PET	101
LINEA VEGGY	PET	105
LINEA IV GAMMA / LINE IV RANGE	PET	107
LINEA PASTICCERIA INDUSTRIALE / INDUSTRIAL PASTRY LINE	PET	108 → 114
LINEA LATTIERO CASEARIA / DAIRY LINE	PET	115-117
LINEA VASCONI GASTRONORM / GASTRONOMY LINE	PET	118
LINEA COPERCHI ROTONDI / ROUNDS LIDS LINE	PET	121

→ = da pagina a pagina / from page to page

MATERIALE MATERIAL	TEMPERATURA DI UTILIZZO OPERATING TEMPERATURE	IDONEO AI PROCESSI SUITABLE TO PROCESS
 PP	-20 °C / +130 °C	

PP – Polipropilene: polimero termoplastico atossico (assenza rischi di contaminazione per la salute dei consumatori), non modifica o altera in maniera sensibile la composizione degli alimenti e non ne varia le caratteristiche organolettiche.
PP – Polypropylene: non-toxic thermoplastic polymer (no risk of contamination for the health of consumers), does not change or significantly alter the composition of food and does not change its organoleptic characteristics.

CATEGORIA / CATEGORY	MATERIALE MATERIAL	PAG. PAGE
HOTTY	PP	61
HOTTY LIGHT	PP	63
HOTTY 2/3 SCOMPARTI / HOTTY 2/3 COMPARTMENTS	PP	65
ROSTY	PP	67-69-71
READY	PP	73-75-76
SEALY	PP	81

MATERIALE MATERIAL	TEMPERATURA DI UTILIZZO OPERATING TEMPERATURE	IDONEO AI PROCESSI SUITABLE TO PROCESS
 PP-EVOH-PP	-20 °C / +130 °C	

O = ALTRI MATERIALI / OTHERS MATERIALS

PP-EVOH-PP – Polipropilene e internamente un copolimero dell'alcol vinilico (EVOH). Lo strato interno aumenta sensibilmente la barriera ai gas.
PP-EVOH-PP – Polypropylene and internally a copolymer of vinyl alcohol (EVOH). The inner layer significantly increases the gas barrier.

CATEGORIA / CATEGORY	MATERIALE MATERIAL	PAG. PAGE
SEALY	PP-EVOH-PP	80



 Contenitori in PP adatti per forni a microonde.
 PP containers suitable for microwave ovens.



MATERIALE MATERIAL	TEMPERATURA DI UTILIZZO OPERATING TEMPERATURE	IDONEO AI PROCESSI SUITABLE TO PROCESS
 PS/OPS/PST	-5 °C / +80 °C	NO CONGELAMENTO, NO MICROONDE NO FREEZE, NO MICROWAVE

PS/OPS – Polistirene o polistirolo/polystyrene oriented: polimero termoplastico atossico idoneo al contatto alimentare, isolante e resistente all'umidità e al sale. Si presta bene alla trasformazione in vaschette.
PS/OPS – Polystyrene or polystyrene/polystyrene oriented: non-toxic thermoplastic polymer suitable for food contact, insulating and resistant to humidity and salt. It lends itself well to transformation into trays.

CATEGORIA / CATEGORY	MATERIALE MATERIAL	PAG. PAGE
RECTY	OPS	25
OVALY	OPS	31
BOWLY	OPS	39-40
LINEA RISTORAZIONE COLLETTIVA / CATERING LINE	PS	119
CUTLY	PS	21-25-37-51



INDICE | INDEX

MATERIALE MATERIAL	TEMPERATURA DI UTILIZZO OPERATING TEMPERATURE	IDONEO AI PROCESSI SUITABLE TO PROCESS
 O = ALTRI MATERIALI / OTHERS MATERIALS	PST+PE+PEL	-5 °C / +80 °C

PST+PE+PEL – Multistrato di polistirolo e polietilene (PE). Ha maggiore resistenza chimica, in particolare verso i grassi.
PST+PE+PEL – Polystyrene and polyethylene (PE) multilayer. It has more chemical resistance, particularly to fats.

CATEGORIA / CATEGORY	MATERIALE MATERIAL	PAG. PAGE
SEALY	PST+PE+PEL	79

Per codice articolo •
By item code •

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
AØ	79	PST+PE+PEL
A0-ATM	79	PST+PE+PEL +EVOH
A63	79	PST+PE+PEL
A63-ATM	79	PST+PE+PEL +EVOH
C00046/P	109	PET
C00070/C	121	PET
C00070/P-25	121	PET
C00070/PETB	121	PET
C00072/P	121	PET
C00072/TC/PET	121	PET
C00073/PET	121	PET
C00080/P	75-121	PET
C00081/A	121	PET
C00289/P	107	PET
C00328/PET	121	PET
C00329/PET	121	PET
C00346	53	PET
C00390/PET	107	PET
C00400	40	OPS
C00401	40	OPS
C00403	39-40-41	PET
C00404	41	PET
C00469/P	57	PET
C00490	47	PET
C00504	47	PET
C00701	43	PET
C00701/F	43	PET
C00704	43	PET
C00707	43	PET
C00720/P	45	PET
C00900	76	PET
C01135	69	OPS
C01151	71	OPS
E6-4	119	PS
E6-4P	119	PS
F6-H35/P	118	PET
F6-H40/P	118	PET
F6-H50/P	118	PET
F6-H60/P	118	PET
F6-H95/P	118	PET
TWF013C	25-37-51	PS
TWMS09C	21	PS
V00029/P	109	PET
V00031/AP	109	PET
V00031/P	109	PET
V00046/P	109	PET
V00054/P	109	PET
V00059/P	109	PET
V00060/P	109	PET
V00063	108	PET
V00063/1	108	PET
V00063/2	108	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V00069/AP	113	PET
V00069/CP	113	PET
V00069/P	113	PET
V00070/P	109	PET
V00075/03P	113	PET
V00085	107	PET
V00085/A	107	PET
V00087/A	107	PET
V00087/B	107	PET
V00087/BA	107	PET
V00240/P	108	PET
V00241/P	108	PET
V00276/AP	111	PET
V00276/BP	111	PET
V00276/CP	111	PET
V00276/DP	111	PET
V00289/P	107	PET
V00303/A/PET	115	PET
V00304/PET	115	PET
V00308/P	114	PET
V00311/P	114	PET
V00312/P	114	PET
V00313/P	114	PET
V00313/PET	114	PET
V00313-A/PET	114	PET
V00315	111	PET
V00316	111	PET
V00318	109	PET
V00319	111	PET
V00346	53	PET
V00349/P	108	PET
V00350/P	115	PET
V00360	108	PET
V00360/A	108	PET
V00367/P	109	PET
V00389/A	39-41	PET
V00390/PET	107	PET
V00391/P	108	PET
V00393/P	109	PET
V00394/P	109	PET
V00395/P	109	PET
V00397/AP	108	PET
V00397/P	108	PET
V00402/P	108	PET
V00418	57	PET
V00418/A	57	PET
V00421/P	101	PET
V00422/P	101	PET
V00423/P	101	PET
V00424/P	101	PET
V00425/P	101	PET
V00426/AP	101	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V00426/P	101	PET
V00430	50	PET
V00431	50	PET
V00432	50	PET
V00433	50	PET
V00434/P	50	PET
V00435	50	PET
V00440	39-40	OPS
V00440/P	41	PET
V00441	39-40	OPS
V00441/P	41	PET
V00442	39-40	OPS
V00442/P	41	PET
V00443	39-40	OPS
V00443/P	41	PET
V00444	39-40	OPS
V00445	39-40	OPS
V00445/P	41	PET
V00448/AP	40	PET
V00448/P	39-41	PET
V00449/P	39-41	PET
V00450/PET	53	PET
V00451/PET	53	PET
V00452/AP	40	PET
V00452/P	39-41	PET
V00477/P	57	PET
V00490	47	PET
V00491	50	PET
V00492	50	PET
V00493/P	55	PET
V00494/P	55	PET
V00495/P	55	PET
V00496/P	55	PET
V00497/P	55	PET
V00498/AP	55	PET
V00498/P	55	PET
V00499/P	55	PET
V00500/PET	55	PET
V00500/PETN	55	PET
V00501/PET	55	PET
V00502/PET	55	PET
V00504	47	PET
V00507/P	55	PET
V00508/P	93	PET
V00510	31	OPS
V00510/AP	31	PET
V00510/P	31	PET
V00511	31	OPS
V00511/P	31	PET
V00512	31	OPS
V00512/P	31	PET
V00513	31	OPS

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V00513/P	31	PET
V00514	31	OPS
V00514/P	31	PET
V00515	31	OPS
V00515/P	31	PET
V00516	31	OPS
V00516/A	31	OPS
V00516/P	31	PET
V00519/P	33	PET
V00520/P	33	PET
V00521/P	33	PET
V00522/P	33	PET
V00524/AP	33	PET
V00524/BAP	33	PET
V00524/BP	33	PET
V00524/P	33	PET
V00527	33	PET
V00535/FP	51	PET
V00535/FSP	51	PET
V00550	25	PET
V00551	25	PET
V00551/OPS	25	OPS
V00552	25	PET
V00552/OPS	25	OPS
V00553	25	PET
V00553/OPS	25	OPS
V00554	25	PET
V00555	25	PET
V00555/F	25	PET
V00555/OPS	25	OPS
V00556	25	PET
V00556/OPS	25	OPS
V00557	25	PET
V00557/OPS	25	OPS
V00558	25	PET
V00558/OPS	25	OPS
V00570/P	27	PET
V00571/P	27	PET
V00572/P	27	PET
V00573/P	27	PET
V00574/P	27	PET
V00575/P	27	PET
V00576/P	27	PET
V00581/P	21	PET
V00582/P	21	PET
V00583/P	21	PET
V00585/P	21	PET
V00586/P	21	PET
V00590/P	29	PET
V00592/P	29	PET
V00593/P	29	PET
V00600	37	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V00600/A	37	PET
V00601	37	PET
V00602	37	PET
V00603	37	PET
V00603/A	37	PET
V00603/AFS	37	PET
V00603/FS	37	PET
V00604	37	PET
V00604/FS	37	PET
V00605/F	37	PET
V00605/FS	37	PET
V00606/F	37	PET
V00606/FS	37	PET
V00607/F	37	PET
V00607/FS	37	PET
V00701	43	PET
V00701/N	43	PET
V00702	43	PET
V00702/N	43	PET
V00703	43	PET
V00703/N	43	PET
V00704	43	PET
V00704/A	43	PET
V00704/AN	43	PET
V00704/AV	43	PET
V00704/N	43	PET
V00704/V	43	PET
V00705	43	PET
V00705/N	43	PET
V00706	43	PET
V00706/N	43	PET
V00707	43	PET
V00707/N	43	PET
V00708	43	PET
V00708/N	43	PET
V00720/P	45	OPS
V00722/P	45	OPS
V00723/P	45	PS
V00803/P	105	PET
V00807/P	105	PET
V00814/P	105	PET
V00900/12	76	PP
V01010	61	PP
V01011	61	PP
V01012	61	PP
V01013	61	PP
V01014	61	PP
V01015	61	PP
V01016	61	PP
V01018	61	PP
V01019	61	PP
V01010/LT	63	PP

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V01011/LT	63	PP
V01012/LT	63	PP
V01013/LT	63	PP
V01014/LT	63	PP
V01015/LT	63	PP
V01016/LT	63	PP
V01018/LT	63	PP
V01019/LT	63	PP
V01020	65	PP
V01022	65	PP
V01023	65	PP
V01126	67	PP+OPS
V01127	67	PP+OPS
V01129	67	PP+OPS
V01131	67	PP+OPS
V01135	69	PP
V01136	69	PP
V01137	69	PP+PP
V01138	69	PP+PP
V01151	71	PP
V01152	71	PP
V01600/P	85	PET
V01601/P	85	PET
V01602/P	85	PET
V01603/P	85	PET
V01604/P	85	PET
V01605/P	85	PET
V01701/P	95	PET
V01702/P	95	PET
V01703/P	95	PET
V01710/P	95	PET
V01711/P	95	PET
V01712/P	95	PET
V01713/P	95	PET
V01714/P	95	PET
V01721/P	95	PET
V01723/P	95	PET
V01761/P	96	PET
V01762/P	96	PET
V01763/P	96	PET
V01764/P	96	PET
V01766/P	96	PET
V01767/P	96	PET
V01768/P	96	PET
V01769/P	96	PET
V01770/P	96	PET
V01771/P	97	PET
V01772/P	97	PET
V01773/P	97	PET
V01781/P	97	PET
V01782/P	97	PET
V01783/P	97	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V01784/P	97	PET
V01785/P	87	PET
V01786/P	97	PET
V01801/P	87	PET
V01802/P	87	PET
V01803/P	87	PET
V01804/P	87	PET
V01811/P	87	PET
V01812/P	87	PET
V01813/P	87	PET
V01814/P	87	PET
V01821/P	89	PET
V01822/P	89	PET
V01823/P	89	PET
V01824/P	89	PET
V01831/P	89	PET
V01832/P	89	PET
V01833/P	89	PET
V01834/P	89	PET
V01840/P	89	PET
V01841/P	89	PET
V01843/P	89	PET
V01931/P	91	PET
V01932/P	91	PET
V01933/P	91	PET
V01934/P	91	PET
V01940/P	91	PET
V01941/P	91	PET
V01942/P	91	PET
V01943/P	91	PET
V01944/P	91	PET
V01951/P	92	PET
V01952/P	92	PET
V01953/P	92	PET
V01954/P	92	PET
V01961/P	92	PET
V01962/P	92	PET
V01963/P	92	PET
V01964/P	92	PET
V01971/P	93	PET
V01972/P	93	PET
V01973/P	93	PET
V01974/P	93	PET
V01981/P	93	PET
V01982/P	93	PET
V01983/P	93	PET
V01984/P	93	PET
V02101/P	99	PET
V02103/P	99	PET
V02110/P	99	PET
V02112/P	99	PET
V02113/P	99	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V03112/C	79	PET
V03500/C	79	PET
V03600/C	79	PET
V05002	117	PET
V05003	117	PET
V05004	117	PET
V05005	117	PET
V05006	117	PET
V07030/C	80	PP-EVOH-PP
V07031/C	80	PP-EVOH-PP
V07033/C	80	PP-EVOH-PP
V08780	107	PET
V09001/B	73	PP
V09001/C	73	PP
V09002/B	73	PP
V09002/C	73	PP
V09003/B	73	PP
V09003/C	73	PP
V09006/B	75	PP
V09007/B	75	PP
V09012/B	73	PP
V09012/C	73-81	PP
V09014/B	73	PP
V09014/C	73	PP
V09114/B	73	PP
V09114/C	73	PP
V09207/B	75	PP
V09308/B	75	PP
V09400/B	75	PP
V09400/C	75	PP
V09600/C	75	PP
V09700/B	75	PP
VP1	71	PS

Dove siamo | Where we are

Via Decime Z.I., 28 E - 35019 Tombolo (Padova) Italy



COME RAGGIUNGERCI

In auto

All'uscita dalle principali arterie stradali, seguite le indicazioni per Cittadella. A ridosso della città nel comune di Tombolo si trova HOTFORM.

In treno

HOTFORM è raggiungibile attraverso la stazione di Padova che si trova sulla linea Roma-Firenze-Bologna-Venezia e sulla linea Venezia-Milano. Da Padova utilizzare un treno locale con fermata a Cittadella.

In aereo

HOTFORM dista 38 km dall'aeroporto di Treviso e 71 km dallo scalo internazionale "Marco Polo" di Venezia.

HOW TO REACH US

By car

At the exit of the main roads, follow the signs for Cittadella. HOTFORM is located near the city in the municipality of Tombolo.

By train

HOTFORM can be reached through the Padua station which is on the Rome-Florence-Bologna-Venice line and on the Venice-Milan line. From Padua use a local train with a stop at Cittadella.

By plane

HOTFORM is 38 km from Treviso airport and 71 km from Venice's "Marco Polo" international airport.

Note | Notes

www.hotformpackaging.it

SAVE THE PLANET



HotForm Srl
Via Decime Z.I., 28 E
35019 Tombolo (Padova) Italy
Tel. +39 049 5993500
Fax +39 049 5998331
info@hotform.it
www.hotformpackaging.it

