



HOTFORM®
protecting your food





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.

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.

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.

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.

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.

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.





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.



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE CERTIFICATO DA DNV GL.
COMPANY WITH 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.

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.

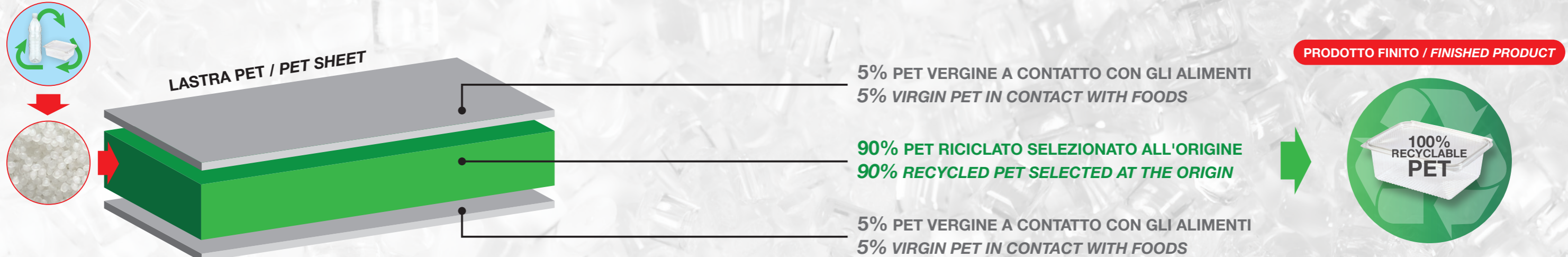
The company is able to supply **100% R-PET FOOD GRADE** products, suitable for direct contact with food, thanks to the use of raw materials coming from the decontamination process authorized by the European food safety authority EFSA.

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.

Lastra con PET riciclato al 90%

Sheet with 90% recycled PET



Lastra con PET riciclato al 100%

Sheet with 100% recycled PET



PP riutilizzabile | PP reusable

La gamma di contenitori per alimenti Hotty è realizzata in polipropilene (PP) ed è **100% riciclabile**.

Le vaschette sono dedicate al confezionamento di alimenti caldi, come pasta e carne, e sono disponibili in 9 formati, da 250ml a 2000 ml.

La sostanziale novità che contraddistingue le nuove Hotty e Hotty Light è la possibilità di essere riutilizzate.

Le vaschette, infatti, sono certificate per il lavaggio in lavastoviglie, che le rende estremamente pratiche e funzionali.

I vantaggi dei contenitori riutilizzabili

Innanzitutto i contenitori riutilizzabili permettono di abbattere gli sprechi, grazie alla possibilità di utilizzare lo stesso prodotto diverse volte, una volta lavato. Per lo stesso motivo, i contenitori di plastica riutilizzabili per alimenti riducono l'investimento economico.



ZERO WASTE



The Hotty range of food containers is made of polypropylene (PP) and is **100% recyclable**.

The trays are dedicated to the packaging of hot food such as pasta and meat, and are available in 9 formats, from 250 ml to 2000 ml.

The main new feature of the new Hotty and Hotty Light is the possibility of reuse.

The trays are dishwasher-safe, which makes them extremely practical and functional.

I Materiali | The Materials

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

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 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.

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.

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.

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



TAMPER EVIDENT

p.19

TAMPER EVIDENT RECTANGULAR
TAMPER EVIDENT ROUND
CUTLY

p.20
p.21
p.21



RECTY - OVALY - FRESHY

p.23

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

p.24
p.25
p.27
p.29
p.31



BOWLY - DISHY - LUXY

p.33

SNACKY + CUTLY
MULTY

p.34
p.39
p.41



SNACKY - MULTY

p.43

BOWLY
DISHY
LUXY

p.44
p.49



HOTTY - ROSTY - READY - SEALY

p.53

HOTTY
HOTTY LIGHT
HOTTY 2/3 SCOMPARTI / HOTTY 2/3 COMPARTMENTS
ROSTY
READY
SEALY [ATM/MAP]
SEALY [ATM/MAP]

p.54
p.55
p.57
p.58
p.61
p.65
p.67



CROISSY - BACKY - DANY

p.71

CROISSY
BACKY
DANY

p.73
p.75
p.89



CONTENITORI SU MISURA | BESPOKE ITEMS

p.91

LINEA IV GAMMA / LINE IV RANGE [FLOWPACK LINEA VEGGY [FLOWPACK LINEA PANIFICATO / BREAD LINE [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 COPERCHI ROTONDI / ROUNDS LIDS LINE

p.93
p.94
p.95
p.97
p.102
p.103
p.104
p.105

INDICE PER MATERIALE | INDEX BY MATERIAL

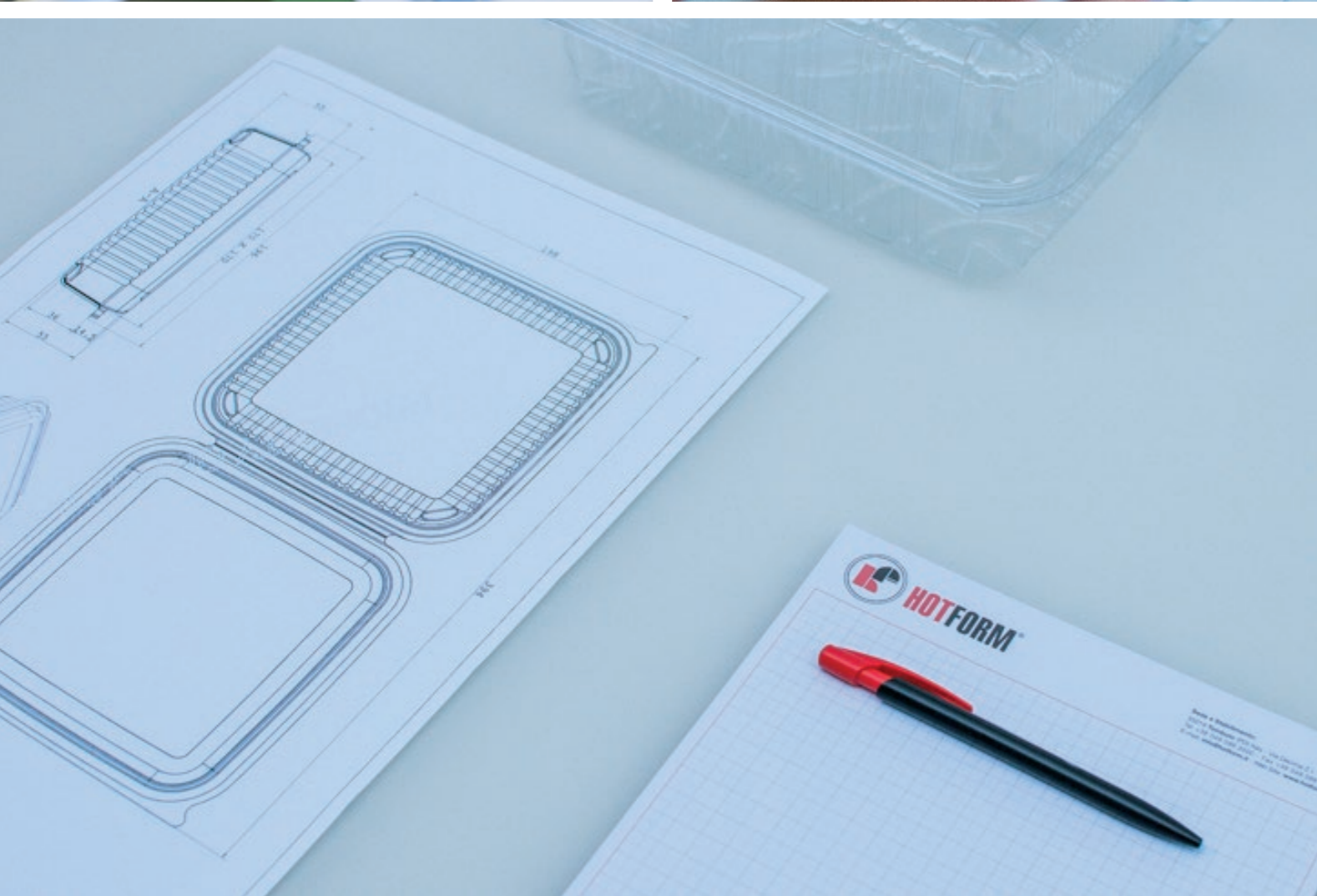
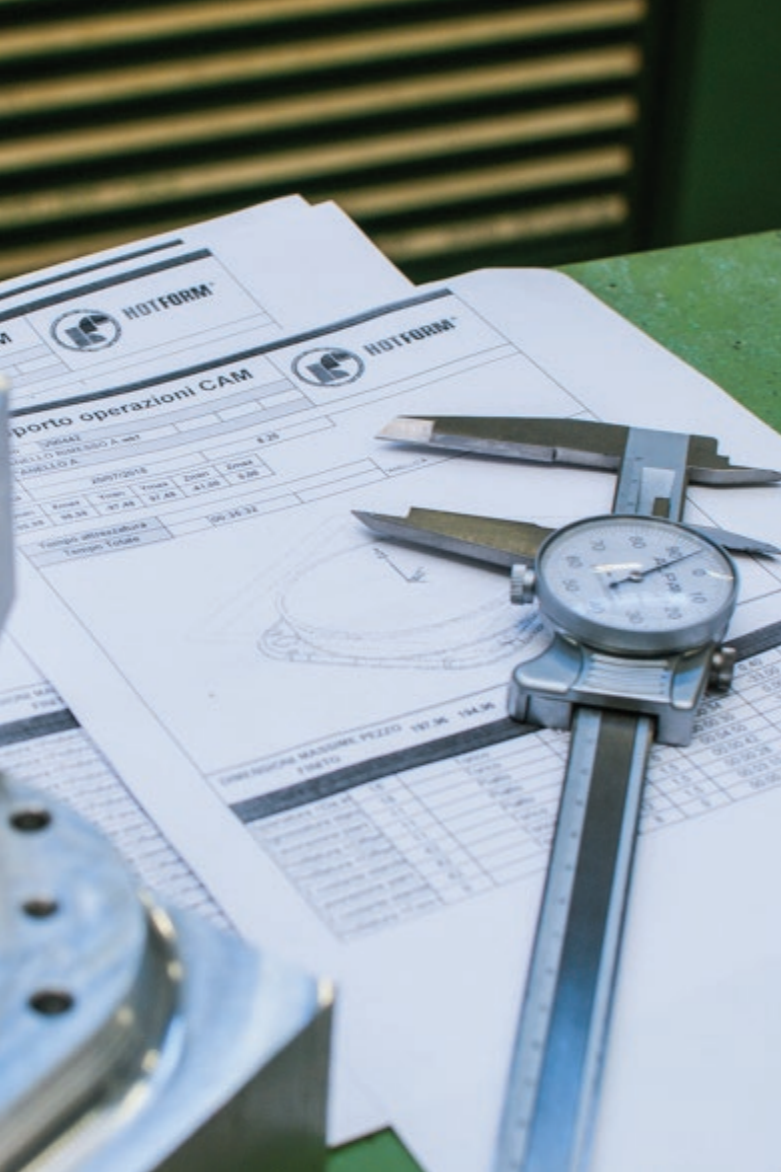
p.107

INDICE PER CODICE ARTICOLO | INDEX BY ITEM CODE

p.111

DOVE SIAMO | WHERE WE ARE

p.117



Legenda Tabella | Table Legend

CODICE CODE			DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	 m³
	ml	ml	mm	mm	mm	mm		

	COPERCHIO PIANO FLAT LID
	COPERCHIO BOMBATO ESPRESSO IN ml DOME LID EXPRESSED IN ml
	CONTENUTO ESPRESSO IN ml CONTENT EXPRESSED IN ml
	DIMENSIONE INTERNA LUNGHEZZA X LARGHEZZA ESPRESSA IN mm INNER DIMENSION LENGTH X WIDTH EXPRESSED IN mm
	DIMENSIONE INTERNA ALTEZZA ESPRESSA IN mm INNER DIMENSION HEIGHT EXPRESSED IN mm
	DIMENSIONE ESTERNA LUNGHEZZA X LARGHEZZA ESPRESSA IN mm OUTER DIMENSION LENGTH X WIDTH EXPRESSED IN mm
	DIMENSIONE ESTERNA ALTEZZA ESPRESSA IN mm OUTER DIMENSION HEIGHT EXPRESSED IN 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° PZ 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 m³ BOX VOLUME EXPRESSED IN m³
* 	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. 105. / Symbol inserted in the table on page 105.

TAMPER EVIDENT

Contenitori 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**NEW!**CONTENITORI RETTANGOLARI CON CHIUSURA ANTI-MANOMISSIONE BREVETTATA
HINGED LID RECTANGULAR CONTAINERS WITH PATENTED TAMPER EVIDENT CLOSURE

V00581/P

V00582/P

V00583/P

V00585/P

V00586/P

CODICE CODE		DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
		ml	mm	mm	mm			
V00581/P	●	250	103 x 103	29	126 x 120	38	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)
V00582/P	●	350	103 x 103	45	126 x 120	54	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)
V00583/P	●	500	103 x 103	66	126 x 120	75	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)
V00584/P	●	600	112 x 160	38	185 x 145	47	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)
V00585/P	●	750	113 x 160	50	144 x 185	57	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)
V00585/P-2	●	340+340	113 x 160	45	146 x 185	54	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)
V00585/P-3	●	230+230 +230	113 x 160	45	146 x 185	54	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)
V00585/P-4	●	140+140+ 140+140	112 x 160	42	185 x 145	51	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)
V00586/P	●	1000	113 x 160	61	144 x 185	70	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)
V00588/P	●	900	124 x 107	86	144 x 122	95	Trasp./Transp. PET	250 (5x50)
V00588/AP	●	1000	124 x 107	90	144 x 122	99	Trasp./Transp. PET	250 (5x50)

/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.

TAMPER EVIDENT**NEW!**CONTENITORI ROTONDI CON CHIUSURA ANTI-MANOMISSIONE BREVETTATA
HINGED LID ROUND CONTAINERS WITH PATENTED TAMPER EVIDENT CLOSURE

V04010/P

CODICE CODE		DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		m³
		ml	mm	mm	mm			
V04010/P	●	180	88 x 88	34	110 x 115	43	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)
V04011/P	●	250	88 x 88	52	110 x 115	61	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)
V04013/P	●	450	88 x 88	80	110 x 115	89	Trasp./Transp. PET	350 (7x50)
V04113/P	●	500	113 x 113	60	130 x 134	69	Trasp./Transp. PET	160 (4x40)
V04114/P	●	750	113 x 113	90	130 x 134	99	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)
V04116/P	●	1000	113 x 113	130	130 x 134	139	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)

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

**CUTLY**

FORK09

FORK09					90		Legno/Wood	4000 (40x100)	90	0,17
--------	--	--	--	--	----	--	------------	---------------	----	------

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

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.



RECTY

CONTENITORI RETTANGOLARI CON COPERCHIO INCERNIERATO
HINGED LID RECTANGULAR CONTAINERS



V00551

V00556

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				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	
V00553/A	✓	750	114 x 95	51	120 x 142	77	Trasp./Transp. OPS				
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	
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	



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

RECTY SENZA RIGHE

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



V00570/P

V00572/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				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.



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.

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.



RECTY 2/3 SCOMPARTI

NEW!

CONTENITORI RETTANGOLARI MULTISCOMPARTO
HINGED LID RECTANGULAR CONTAINERS WITH COMPARTMENTS

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 0,11

/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	0,11
V00593/P	●	350+350 +350	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp. PET	300 (6x50)	16	0,11

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



V00512



V00514

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	Trasp./Transp. PET	600 (12x50)	m ³
			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	150 (3x50)	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)
V00520/P	●	700	195 x 145	25	215 x 170	30	Trasp./Transp. PET	240 (1x240)
V00521/P	●	900	195 x 145	35	215 x 170	40	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)
V00522/P	●	1300	195 x 145	50	215 x 170	55	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)

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



V00524/P	●	600	200 x 130	30	220 x 160	33	Trasp./Transp. PET	250 (2x125)	35	0,05
V00524/BP	●	600	200 x 130	30	220 x 160	33	Trasp./Transp. PET	200 (2x100)	42	0,04
V00524/AP	●	1200	200 x 130	40	220 x 160	45	Trasp./Transp. PET	250 (2x125)	42	0,04
V00524/BAP	●	1200	200 x 130	40	220 x 160	45	Trasp./Transp. PET	200 (2x100)	42	0,04

/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
--------	---	-----	-----------	----	-----------	----	--------------------	-------------	----	------

BOWLY - DISHY - LUXY

RECTY - OVALY - FRESHY



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

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

BOWLY - DISHY - LUXY

BOWLY

NEW!

CONTENITORI TERMOSALDABILI QUADRATI PER INSALATE IN PET
SEALABLE SQUARE CONTAINERS FOR SALADS IN PET MATERIAL



V00446/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
				mm	mm	mm	mm		
V00446/P		1500	153 x 153	86	180 x 180	88	Trasp./Transp. PET	630 (1x630)	12 0,17

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

BOWLY

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



V00442/P



V00445/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
				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 0,10
V00442/P			1350	Ø 165	77	Ø 187	87	Trasp. o Nero/ Transp. or Black PET	300 (1x300) 20 0,10
V00443/P			1800	Ø 165	103	Ø 187	113	Trasp. o Nero/ Transp. or Black PET	300 (1x300) 20 0,10
V00445/P			1000	Ø 165	60	Ø 187	69	Trasp. o Nero/ Transp. or Black PET	300 (1x300) 20 0,10

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



C00403

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

Coperchio con sede per forchetta FORK13 non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork FORK13 not included in the carton box.
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.

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	880 (1x880)	20	0,08
V00389/A		50+90 +50+265	Ø 153	27	Ø 175	27	Trasp./Transp. PET	450 (1x450)	24	0,08

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

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

Inserto multiscomparto con sede per forchetta FORK13 non compresa nel cartone. / Insert with fork holder, fork FORK13 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.

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.

BOWLY

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	0,10	
V00442		1350	Ø 165	77	Ø 187	87	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,10	
V00443		1800	Ø 165	103	Ø 187	113	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,10	
V00444		800	Ø 165	53	Ø 187	64	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,10	
V00445		1000	Ø 165	60	Ø 187	69	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,10	

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

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

✗ Coperchio con sede per forchetta FORK13 non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork FORK13 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



Not Sealable

✗ /AP = Inserto con bordo basso, prodotto in PET. / Insert with low edge, produced in PET.
✗ Inserto multiscomparto con sede per forchetta FORK13 non compresa nel cartone. / Insert with fork holder, fork FORK13 not included in the carton box.

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.

BOWLY

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	0,10	
V00442		1350	Ø 165	77	Ø 187	87	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,10	
V00443		1800	Ø 165	103	Ø 187	113	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,10	
V00444		800	Ø 165	53	Ø 187	64	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,10	
V00445		1000	Ø 165	60	Ø 187	69	Trasp./Transp. OPS	300 (1x300)	20	0,10	

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 FORK13 non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork FORK13 not included in the carton box.



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.

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

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

✗ Inserto multiscomparto con sede per forchetta FORK13 non compresa nel cartone. / Insert with fork holder, fork FORK13 not included in the carton box.



DISHY

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



C00701



C00701/F



C00704



C00704



V00702/N



V00702



V00704



V00705/N



CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA: INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA: OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			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	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
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 FORK09, non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork FORK09 not included in the carton box.

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

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

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

DISHY

NEW!

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

LUXY

CONTENITORI CON COPERCHIO INCERNIERATO PRETAGLIATO FACILE DA ASPORTARE
CONTAINERS WITH PRE-CUT HINGED LID EASY TO TEAR OFF

C00720/P



C00720/P

V00720/P

V00723/P



V00602



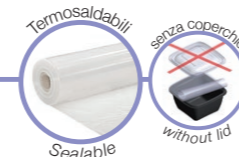
V00603/AFS



V00606/FS

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				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.

CONTENITORI DI FORMA ROTONDA CON COPERCHIO SEPARATO
ROUND CONTAINERS WITH SEPARATE LID

V00490



V00504

V00490		400	Ø 140	38	Ø 165	45	Nero/Black PET	400 (4x100)	24	0,08	
C00490	●		Ø 140	20	Ø 165	25	Trasp./Transp. PET	400 (4x100)	24	0,08	
V00504		800	Ø 190	38	Ø 215	45	Nero/Black PET	300 (2x150)	25	0,07	
C00504	●		Ø 190	20	Ø 215	25	Trasp./Transp. PET	300 (2x150)	25	0,07	

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				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	0,06	
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 FORK13, compresa nel cartone su sacchetti distinti.
 Lid with fork holder, fork FORK13 included inside the carton box on separate plastic sleeves.
 /F = Coperchio con sede per forchetta FORK13, non compresa nel cartone. / Lid with fork holder, fork FORK13 not included in the carton box.

CUTLY



FORK13

FORK13		130	Legno/Wood	2000 (20x100)	120	0,11
--------	--	-----	------------	---------------	-----	------

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

SNACKY - MULTY

Contenitori con coperchio incernierato o termosaldabile, 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 SENZA COPERCHIO TERMOSALDABILI
SEALABLE CONTAINERS WITHOUT LID



SNACKY

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



V00432

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS		
				mm	mm	mm	mm			
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

CONTENITORI CON COPERCHIO INCERNIERATO
HINGED LID CONTAINERS



V00491



V00430



V00434/P



V00435

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
V00493			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.

CUTLY



FORK13

FORK13					130	Legno/Wood	2000 (20x100)	120	0,11
--------	--	--	--	--	-----	------------	---------------	-----	------

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



SNACKY

CONTENITORI CON COPERCHIO SEPARATO
CONTAINERS WITH SEPARATE LID

C00346



V00346

CODICE CODE			DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	Trasp./Transp. PET	500 (10x50)	28	0,07
	ml	ml	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.

MULTY

CONTENITORI CON COPERCHIO INCERNIERATO E SISTEMA DI IMPILAMENTO
CONTAINERS WITH HINGED LID AND STACKING SYSTEM



SNACKY - MULTY



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

DOGGY
BAG

V00500/PET	1000	1000	192 x 167	85	215 x 195	90	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	30	0,07
V00500/PETN	1000	1000	192 x 167	85	215 x 195	90	Nero/Black PET	200 (4x50)	30	0,07
V00501/PET	1000	700	192 x 167	80	215 x 195	85	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	30	0,07
V00502/PET	650	450	192 x 167	50	215 x 195	55	Trasp./Transp. PET	200 (4x50)	30	0,07
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

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.

C00469/P



V00477/P

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

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

CONTENITORI CON COPERCHIO INCERNIERATO
HINGED LID CONTAINERS

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 - SEALY

Contenitori 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.



HOTTY

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



V01013



V01014



V01018

HOTTY LIGHT**NEW!**

CONTENITORI PER CIBI CALDI IN POLIPROPILENE (PP) CON COPERCHIO 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			m³
				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	

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				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 - ROSTY - READY:

I CONTENITORI IN PP
ADATTI PER
FORNI A MICROWAVE.

PP CONTAINERS
SUITABLE FOR
MICROWAVE OVENS.



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	Trasp./Transp.PP	300 (6x50)	16	0,11	m ³
	ml	ml	mm	mm	mm	mm						
V01020	500+650		161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp.PP	300 (6x50)	16	0,11		



V01022



V01023

V01022	250+250 +450	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp.PP	300 (6x50)	16	0,11	
V01023	350+350 +350	161 x 153	65	184 x 189	69	Trasp./Transp.PP	300 (6x50)	16	0,11	



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



ROSTY



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			m³
				mm	mm	mm	mm				
+ V01131		3250	233 x 170	105	260 x 200	110	Base Nero/Black PP + Coperchio Trasp./Lid Transp. OPS Antifog	135 (1x135)	16	0,11	

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



V01126

V01127

V01129

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

ROSTY



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



C01135



V01135

C01135



V01136

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				mm	mm	mm	mm				
V01135		500	195 x 130	28	215 x 150	33	Nero/Black PP	500 (1x500)	20	0,10	

V01136

C01135

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



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.



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.



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

V09012/B		700	183 x 138	46	200 x 155	46	Nero/Black PP	528 (1x528)	36	0,10
V09012/C		700	183 x 138	46	200 x 155	46	Trasp./Transp.PP	528 (1x528)	36	0,10

/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.



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	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V09400/B		800	Ø 170	50	Ø 195	50	Nero/Black PP	520 (1x520)
V09400/C		800	Ø 170	50	Ø 195	50	Trasp./Transp. PP	520 (1x520)
V09700/B	375		Ø 115	46	Ø 125	46	Nero/Black PP	816 (1x816)
C00080/P		125,5	Ø 125	13	Ø 129	13	Trasp./Transp. PET	1260 (1x1260)
V09600/C		950	155 x 147	68	175 x 155	68	Trasp./Transp. PP	900 (1x900)

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.

READY



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



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



C00900



V00900/12

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS			m³
				mm	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.

Containeri 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 sottoimballo. / New packaging.

Containeri 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.

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.

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.



V07031/C



V07033/C

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	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.

CONTENITORE IN PP IDEALI PER CIBI CALDI E FREDDI
CONTAINER IN PP FOR HOT AND COLD FOOD



V09114/B



V09114/C

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 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.

SEALY



NEW!

CONTENITORI PER CIBI CALDI E FREDDI IN PP IDEALI PER LA GASTRONOMIA
CONTAINERS IN PP FOR HOT AND COLD FOOD IDEAL FOR GASTRONOMY



V01301/PP

V01321/PP

V01331/PP

CODICE CODE	ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
			mm	mm	mm	mm		
V01301/PP	170	124 x 82	20	137 x 95	22	Trasp./Transp. PP	1800 (18x100)	20
V01302/PP	250	124 x 82	30	137 x 95	32	Trasp./Transp. PP	2400 (24x100)	20
V01303/PP	375	124 x 82	47	137 x 95	49	Trasp./Transp. PP	2000 (20x100)	16
V01304/PP	500	124 x 82	62	137 x 95	64	Trasp./Transp. PP	1600 (16x100)	16
V01310/PP	650	177 x 125	34	190 x 138	36	Trasp./Transp. PP	1260 (9x140)	20
V01311/PP	750	177 x 125	39	190 x 138	41	Trasp./Transp. PP	1200 (12x100)	20
V01312/PP	1000	177 x 125	53	190 x 138	55	Trasp./Transp. PP	900 (9x100)	20
V01314/PP	1200	177 x 125	68	190 x 138	70	Trasp./Transp. PP	840 (6x140)	20
V01316/PP	1500	177 x 125	88	190 x 138	90	Trasp./Transp. PP	600 (6x100)	12
V01321/PP	750	217 x 177	23	230 x 190	25	Trasp./Transp. PP	400 (4x50)	20
V01323/PP	1000	217 x 177	33	230 x 190	35	Trasp./Transp. PP	400 (4x50)	20
V01324/PP	1500	217 x 177	48	230 x 190	50	Trasp./Transp. PP	400 (4x50)	20
V01326/PP	2000	217 x 177	64	230 x 190	66	Trasp./Transp. PP	350 (10x35)	20
V01331/PP	750	249 x 177	18	262 x 190	20	Trasp./Transp. PP	500 (5x100)	20
V01332/PP	1250	249 x 177	33	262 x 190	35	Trasp./Transp. PP	400 (8x50)	20
V01333/PP	1750	249 x 177	48	262 x 190	50	Trasp./Transp. PP	400 (8x50)	20
V01334/PP	2500	249 x 177	63	262 x 190	65	Trasp./Transp. PP	350 (10x35)	20
V01336/PP	3500	249 x 177	93	262 x 190	95	Trasp./Transp. PP	300 (8x30)	20



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.

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			DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALI MATERIALS	m ³
	ml	ml	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.



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)
V01822/P	●		250 x 250	65	270 x 270	70	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)
V01823/P	●		250 x 250	80	270 x 270	85	Trasp./Transp. PET	180 (1x180)
V01824/P	●		250 x 250	100	270 x 270	105	Trasp./Transp. PET	180 (1x180)

/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.



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)
V01932/P	●		Ø 190	65	Ø 205	70	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)
V01933/P	●		Ø 190	80	Ø 205	85	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)
V01934/P	●		Ø 190	100	Ø 205	105	Trasp./Transp. PET	200 (1x200)

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



V01940/P



V01944/P



V01946/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
V01946/P	●	204 x 204	59	223 x 237	59	Trasp./Transp. PET	100 (1x100)	20	NEW!

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

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



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.



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	ml	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	ml	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.

BIG
SIZE!

V00508/P

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.

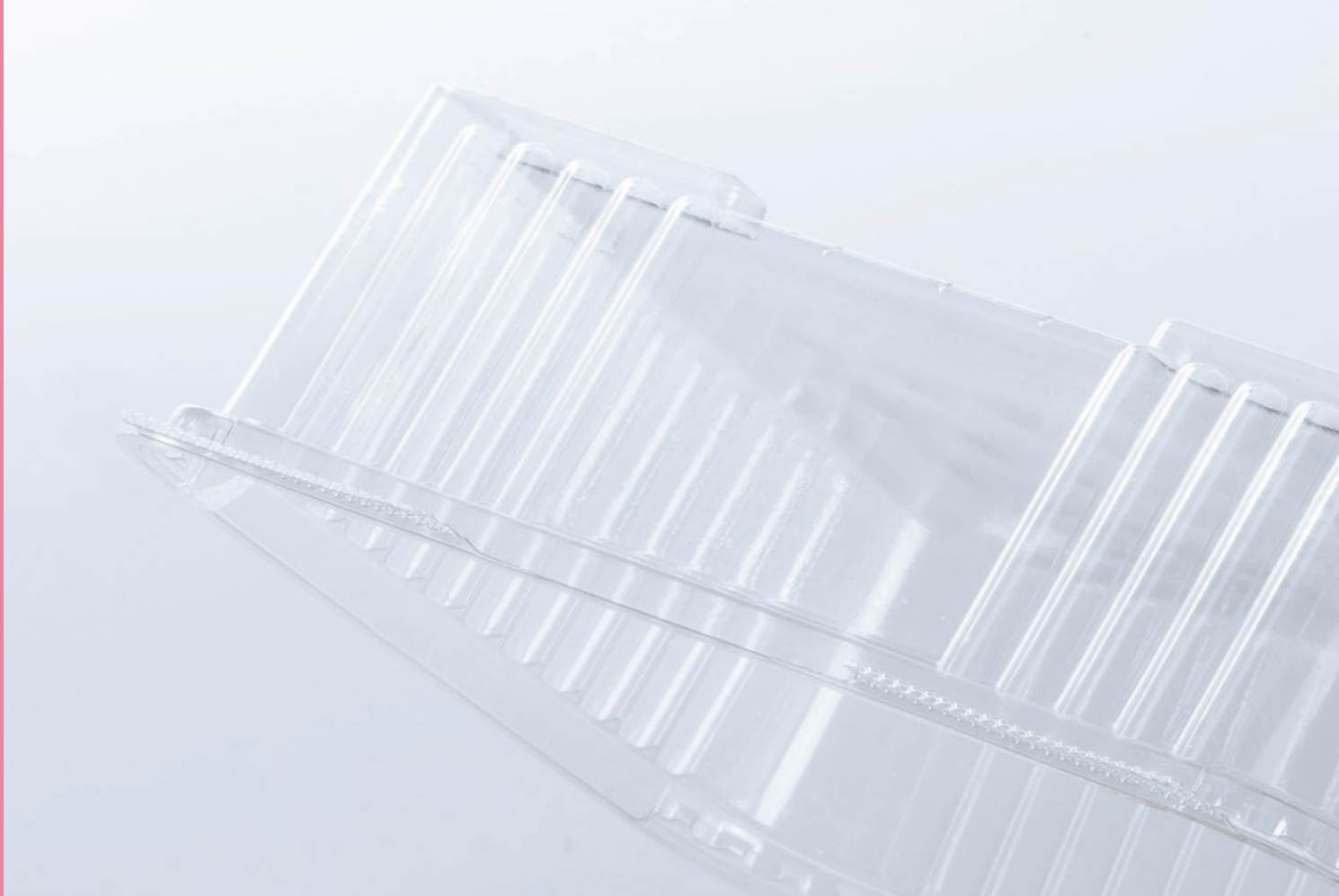


V02113/P

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.



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)
V00422/P	●		204 x 80	34	220 x 111	44	Trasp./Transp. PET	500 (1x500)
V00423/P	●		215 x 101	61	235 x 135	71	Trasp./Transp. PET	350 (1x350)
V00424/P	●		162 x 124	52	185 x 154	62	Trasp./Transp. PET	525 (3x175)
V00425/P	●		183 x 159	52	203 x 190	62	Trasp./Transp. PET	350 (2x175)
V00426/P	●		199 x 199	81	219 x 229	91	Trasp./Transp. PET	150 (1x150)
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 IV^ GAMMA

 CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK
IV RANGE LINE WITH PACKAGING IN FLOWPACK



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/PP*	672 (1x672)	16 0,13
V00085/A			171 x 131	75	185 x 145	75	Trasp./Transp. PET/PP*	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

*Contenitori disponibili anche in materiale PP. / Containers available also in PP material.

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 VEGGY



CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK E WRAP
VEGGY LINE WITH PACKAGING IN FLOWPACK AND WRAP

NEW!



V00814/P



V00807/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³
				mm	mm	mm	mm				
V00803/P		227 x 125	20	248 x 146	27	Trasp./Transp. PET/PP*	594 (1x594)	15	0,1		
V00807/P		227 x 125	38	248 x 146	45	Trasp./Transp. PET/PP*	594 (1x594)	15	0,1		
V00814/P		227 x 125	73	248 x 146	80	Trasp./Transp. PET/PP*	594 (1x594)	15	0,1		

*Contenitori disponibili anche in materiale PP. / Containers available also in PP material.

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

LINEA PANIFICATO



CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK
BREAD LINE WITH PACKAGING IN FLOWPACK

NEW!



V00231/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³
				mm	mm	mm	mm				
V00231/P			2000	396 x 121	62	381 x 106	57	Trasp./Transp. PET	300 (1x300)	20	
V00232/P		1000	250 x 198	50	258 x 96	50	Trasp./Transp. PET	840 (1x840)	16		

/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 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.



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.

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 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.

LINEA PASTICCERIA INDUSTRIALE



CONFEZIONAMENTO IN FLOWPACK
INDUSTRIAL PASTRY LINE (FLOWPACK)



V00319



V00316



V00315

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS		m³
				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.



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	28	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/AP		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.



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.

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)



V00069/P



V00069/AP



V00069/CP

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³
				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
------------	-----------	----	-----------	----	--------------------	-------------	----	------

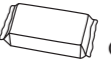
/03 = Variante altezza. / Height variant.
/03F = /04F = Variante altezza con divisorio. / Height variant with partition.



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)



V00311/P



V00312/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³
				mm	mm	mm	mm				
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.



V00313/PET



V00314/AP

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
V00314/AP	3 x (64x62)	40	195 x 69	40	Marrone/Brown PET	900 (1x900)	20	
V00308/P	2 x (Ø 83)	63	176 x 92	63	Marrone/Brown PET	1040 (1x1040)	18	0,12

NEW!

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

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



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 LATTIERO CASEARIA

DAIRY LINE



V00303/A/PET



V00304/PET

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³
				mm	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.

CONTENITORI TERMOSALDABILI PER FORMAGGI SEALABLE CONTAINERS FOR CHEESES



V05002



V05004



V05005

V05002		100	57 x 57	37	66 x 66	37	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	5376 (1x5376)	12	0,14	
V05003		200	115 x 64	36	122 x 71	36	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	2112 (1x2112)	15	0,11	
V05004		375	120 x 72	52	127 x 81	52	Trasp. o Bianco/ Transp. or White PET	2170 (1x2170)	12	0,14	
V05005		425	106 x 106	45	112 x 112	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 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 VASCONI GASTRONORM

1/2 GASTRO
GASTRONOMY LINE



F6-H35/P



F6-H50/P



F6-H95/P

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³	
				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 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 RISTORAZIONE COLLETTIVA

CATERING LINE



LINEA COPERCHI ROTONDI

ROUND LIDS LINE



E6-4

CODICE CODE		ml	ml	DIMENSIONE INTERNA INNER DIMENSION		DIMENSIONE ESTERNA OUTER DIMENSION		MATERIALE MATERIALS			m³
				mm	mm	mm	mm				
E6-4		500+375 +275+75	301 x 240	32	325 x 264	32	Bianco/White PS	400 (1x400)	24	0,07	
E6-4P		500+375 +275+75	301 x 240	32	325 x 264	32	Bianco/White PS	300 (1x300)	28	0,07	

Containeri disponibili anche in materiale PET. / Containers available also in PET material.



V01380

NEW!	V01380	158 x 158	26	180 x 180	26	Bianco/White PS					
NEW!	V01381	158 x 158	36	180 x 180	36	Bianco/White PS					

Containeri disponibili anche in materiale PET. / Containers available also in PET material.



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

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			m³
			mm	mm	mm	mm				
C00072/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

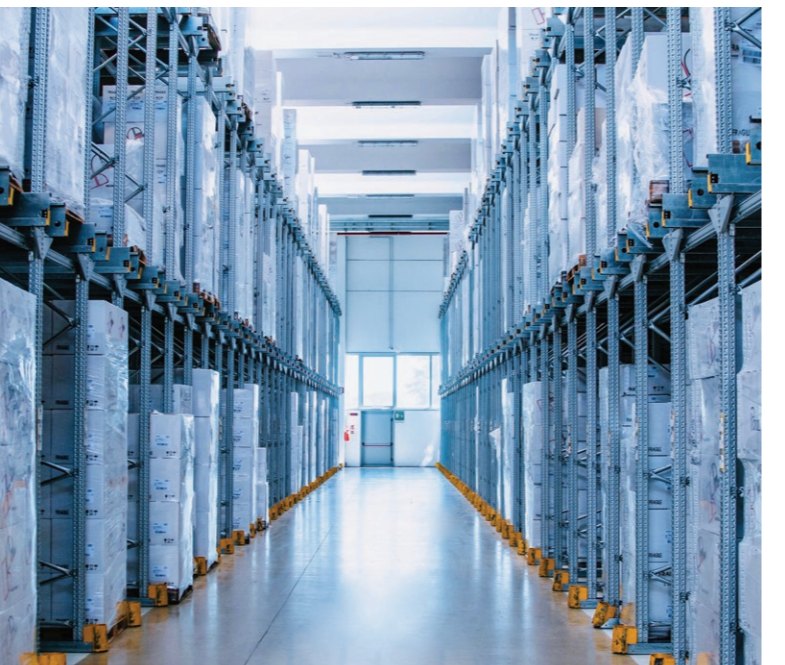


C00329/PET

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.



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.
100% RICICLABILE
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.
100% RECYCLABLE

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
TAMPER EVIDENT	PET	20-21
RECTY	PET	24
RECTY SENZA RIGHE / RECTY WITHOUT LINES	PET	25
RECTY 2/3 SCOMPARTI / RECTY 2/3 COMPARTMENTS	PET	27
OVALY	PET	29
FRESHY	PET	31
BOWLY	PET	34-35
DISHY	PET	39-40
LUXY	PET	41
SNACKY	PET	44-45-47
MULTY	PET	49-51
SEALY	PET	65
CROISSY	PET	73
BACKY	PET	75→87
DANY	PET	89
LINEA IV GAMMA / LINE IV RANGE	PET	93
LINEA VEGGY	PET	94
LINEA PANIFICATO / BREAD LINE	PET	95
LINEA PASTICCERIA INDUSTRIALE / INDUSTRIAL PASTRY LINE	PET	97→101
LINEA LATTIERO CASEARIA / DAIRY LINE	PET	102
LINEA VASCONI GASTRONORM / GASTRONOMY LINE	PET	103
LINEA COPERCHI ROTONDI / ROUNDS LIDS LINE	PET	105

→ = da pagina a pagina / from page to page

CATEGORIA / CATEGORY	MATERIALE MATERIAL	PAG. PAGE
HOTTY	PP	54
HOTTY LIGHT	PP	55
HOTTY 2/3 SCOMPARTI / HOTTY 2/3 COMPARTMENTS	PP	57
ROSTY	PP	58-59
READY	PP	61-63-64
SEALY	PP	67-69

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	67



 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/polistirolo orientato: 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	24
OVALY	OPS	29
BOWLY	OPS	36-37
LINEA RISTORAZIONE COLLETTIVA / CATERING LINE	PS	104



INDICE | INDEX

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

O = ALTRI MATERIALI / OTHERS MATERIALS

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	65

Per codice articolo •
By item code •

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
AØ	65	PST+PE+PEL
A0-ATM	65	PST+PE+PEL +EVOH
A63	65	PST+PE+PEL
A63-ATM	65	PST+PE+PEL +EVOH
C00046/P	98	PET
C00070/C	105	PET
C00070/P-25	105	PET
C00070/PETB	105	PET
C00072/P	105	PET
C00072/TC/PET	105	PET
C00073/PET	105	PET
C00080/P	63	PET
C00081/A	105	PET
C00289/P	93	PET
C00328/PET	105	PET
C00329/PET	105	PET
C00346	47	PET
C00390/PET	93	PET
C00400	36	OPS
C00401	36	OPS
C00403	35-36-37	PET
C00404	41	PET
C00469/P	51	PET
C00490	40	PET
C00504	40	PET
C00701	39	PET
C00701/F	39	PET
C00704	39	PET
C00707	39	PET
C00720/P	40	PET
C00900	64	PET
C01135	59	OPS
C01151	59	OPS
E6-4	104	PS
E6-4P	104	PS
F6-H35/P	103	PET
F6-H40/P	103	PET
F6-H50/P	103	PET
F6-H60/P	103	PET
F6-H95/P	103	PET
FORK09	21	wood
FORK13	41-45	wood
V00029/AP	98	PET
V00031/AP	98	PET
V00031/P	98	PET
V00046/P	98	PET
V00054/P	98	PET
V00059/P	98	PET
V00060/P	98	PET
V00063	97	PET
V00063/1	97	PET
V00063/2	97	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V00069/AP	100	PET
V00069/CP	100	PET
V00069/P	100	PET
V00070/P	98	PET
V00075/03P	100	PET
V00085	93	PET/PP
V00085/A	93	PET/PP
V00087/A	93	PET
V00087/B	93	PET
V00087/BA	93	PET
V00231/P	95	PET
V00232/P	95	PET
V00240/P	97	PET
V00241/P	97	PET
V00276/AP	99	PET
V00276/BP	99	PET
V00276/CP	99	PET
V00276/DP	99	PET
V00289/P	93	PET
V00303/A/PET	102	PET
V00304/PET	102	PET
V00308/P	101	PET
V00311/P	101	PET
V00312/P	101	PET
V00313/P	101	PET
V00313/PET	101	PET
V00313-A/PET	101	PET
V00314/AP	101	PET
V00315	99	PET
V00316	99	PET
V00318	98	PET
V00319	99	PET
V00346	47	PET
V00349/P	97	PET
V00360	97	PET
V00360/A	97	PET
V00367/P	98	PET
V00389/A	35-37	PET
V00390/PET	93	PET
V00391/P	97	PET
V00393/P	98	PET
V00394/P	98	PET
V00395/P	98	PET
V00397/AP	97	PET
V00397/P	97	PET
V00402/P	97	PET
V00418	51	PET
V00418/A	51	PET
V00421/P	89	PET
V00422/P	89	PET
V00423/P	89	PET
V00424/P	89	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V00425/P	89	PET
V00426/AP	89	PET
V00426/P	89	PET
V00430	44	PET
V00431	44	PET
V00432	44	PET
V00433	44	PET
V00434/P	44	PET
V00435	44	PET
V00440	36-37	OPS
V00440/P	35	PET
V00441	36-37	OPS
V00441/P	35	PET
V00442	36-37	OPS
V00442/P	35	PET
V00443	36-37	OPS
V00443/P	35	PET
V00444	36-37	OPS
V00445	36-37	OPS
V00445/P	35	PET
V00446/P	34	PET
V00448/AP	36	PET
V00448/P	35-37	PET
V00449/P	35-37	PET
V00450/PET	47	PET
V00451/PET	47	PET
V00452/AP	36	PET
V00452/P	35-37	PET
V00477/P	51	PET
V00490	40	PET
V00491	44	PET
V00492	44	PET
V00493/P	49	PET
V00494/P	49	PET
V00495/P	49	PET
V00496/P	49	PET
V00497/P	49	PET
V00498/AP	49	PET
V00498/P	49	PET
V00499/P	49	PET
V00500/PET	49	PET
V00500/PETN	49	PET
V00501/PET	49	PET
V00502/PET	49	PET
V00504	40	PET
V00507/P	49	PET
V00508/P	81	PET
V00510	29	OPS
V00510/AP	29	PET
V00510/P	29	PET
V00511	29	OPS
V00511/P	29	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V00512	29	OPS
V00512/P	29	PET
V00513	29	OPS
V00513/P	29	PET
V00514	29	OPS
V00514/P	29	PET
V00515	29	OPS
V00515/P	29	PET
V00516	29	OPS
V00516/A	29	OPS
V00516/P	29	PET
V00519/P	31	PET
V00520/P	31	PET
V00521/P	31	PET
V00522/P	31	PET
V00524/AP	31	PET
V00524/BAP	31	PET
V00524/BP	31	PET
V00524/P	31	PET
V00527	31	PET
V00535/FP	45	PET
V00535/FSP	45	PET
V00550	24	PET
V00551	24	PET
V00551/OPS	24	OPS
V00552	24	PET
V00552/OPS	24	OPS
V00553	24	PET
V00553/A	24	OPS
V00553/OPS	24	OPS
V00554	24	PET
V00555	24	PET
V00555/OPS	24	OPS
V00556	24	PET
V00556/OPS	24	OPS
V00557	24	PET
V00557/OPS	24	OPS
V00558	24	PET
V00558/OPS	24	OPS
V00570/P	25	PET
V00571/P	25	PET
V00572/P	25	PET
V00573/P	25	PET
V00574/P	25	PET
V00575/P	25	PET
V00576/P	25	PET
V00581/P	20	PET
V00582/P	20	PET
V00583/P	20	PET
V00584/P	20	PET
V00585/P	20	PET
V00585/P-2	20	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V00585/P-3	20	PET
V00585/P-4	20	PET
V00586/P	20	PET
V00588/P	20	PET
V00588/AP	20	PET
V00590/P	27	PET
V00592/P	27	PET
V00593/P	27	PET
V00600	41	PET
V00600/A	41	PET
V00601	41	PET
V00602	41	PET
V00603	41	PET
V00603/A	41	PET
V00603/AFS	41	PET
V00603/FS	41	PET
V00604	41	PET
V00604/FS	41	PET
V00605/F	41	PET
V00605/FS	41	PET
V00606/F	41	PET
V00606/FS	41	PET
V00607/F	41	PET
V00607/FS	41	PET
V00701	39	PET
V00701/N	39	PET
V00702	39	PET
V00702/N	39	PET
V00703	39	PET
V00703/N	39	PET
V00704	39	PET
V00704/A	39	PET
V00704/AN	39	PET
V00704/N	39	PET
V00705	39	PET
V00705/N	39	PET
V00706	39	PET
V00706/N	39	PET
V00707	39	PET
V00707/N	39	PET
V00708	39	PET
V00708/N	39	PET
V00720/P	40	OPS
V00722/P	40	OPS
V00723/P	40	PS
V00803/P	94	PET/PP
V00807/P	94	PET/PP
V00814/P	94	PET/PP
V00900/12	64	PP
V01010	54	PP
V01011	54	PP
V01012	54	PP

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V01013	54	PP
V01014	54	PP
V01015	54	PP
V01016	54	PP
V01018	54	PP
V01019	54	PP
V01010/LT	55	PP
V01011/LT	55	PP
V01012/LT	55	PP
V01013/LT	55	PP
V01014/LT	55	PP
V01015/LT	55	PP
V01016/LT	55	PP
V01018/LT	55	PP
V01019/LT	55	PP
V01020	57	PP
V01022	57	PP
V01023	57	PP
V01126	58	PP+OPS
V01127	58	PP+OPS
V01129	58	PP+OPS
V01131	58	PP+OPS
V01135	59	PP
V01136	59	PP
V01137	59	PP+PP
V01138	59	PP+PP
V01151	59	PP
V01152	59	PP
V01301/PP	69	PP
V01302/PP	69	PP
V01303/PP	69	PP
V01304/PP	69	PP
V01310/PP	69	PP
V01311/PP	69	PP
V01312/PP	69	PP
V01314/PP	69	PP
V01316/PP	69	PP
V01321/PP	69	PP
V01323/PP	69	PP
V01324/PP	69	PP
V01326/PP	69	PP
V01331/PP	69	PP
V01332/PP	69	PP
V01333/PP	69	PP
V01334/PP	69	PP
V01336/PP	69	PP
V01380	104	PS
V01381	104	PS
V01600/P	73	PET
V01601/P	73	PET
V01602/P	73	PET
V01603/P	73	PET

ARTICOLO ITEM	PAG. PAGE	MAT.
V01604/P	73	PET
V01605/P	73	PET
V01701/P	83	PET
V01702/P	83	PET
V01703/P	83	PET
V01710/P	83	PET
V01711/P	83	PET
V01712/P	83	PET
V01713/P	83	PET
V01714/P	83	PET
V01721/P	83	PET
V01723/P	83	PET
V01761/P	84	PET
V01762/P	84	PET
V01763/P	84	PET
V01764/P	84	PET
V01766/P	84	PET
V01767/P	84	PET
V01768/P	84	PET
V01769/P	84	PET
V01770/P	84	PET
V01771/P	85	PET
V01772/P	85	PET
V01773/P	85	PET
V01781/P	85	PET
V01782/P	85	PET
V01783/P	85	PET
V01784/P	85	PET
V01785/P	75	PET
V01786/P	85	PET
V01801/P	75	PET
V01802/P	75	PET
V01803/P	75	PET
V01804/P	75	PET
V01811/P	75	PET
V01812/P	75	PET
V01813/P	75	PET
V01814/P	75	PET
V01821/P	77	PET
V01822/P	77	PET
V01823/P	77	PET
V01824/P	77	PET
V01831/P	77	PET
V01832/P	77	PET
V01833/P	77	PET
V01834/P	77	PET
V01840/P	77	PET
V01841/P	77	PET
V01843/P	77	PET
V01931/P	79	PET
V01932/P	79	PET
V01933/P	79	PET
V01934/P	79	PET
V01940/P	79	PET
V01941/P	79	PET
V01942/P	79	PET
V01943/P	79	PET
V01944/P	79	PET
V01946/P	79	PET
V01951/P	80	PET
V01952/P	80	PET
V01953/P	80	PET
V01954/P	80	PET
V01961/P	80	PET
V01962/P	80	PET
V01963/P	80	PET
V01964/P	80	PET
V01971/P	81	PET
V01972/P	81	PET
V01973/P	81	PET
V01974/P	81	PET
V01981/P	81	PET
V01982/P	81	PET
V01983/P	81	PET
V01984/P	81	PET
V02101/P	87	PET
V02103/P	87	PET
V02110/P	87	PET
V02112/P	87	PET
V02113/P	87	PET
V03112/C	65	PET
V03500/C	65	PET
V03600/C	65	PET
V04010/P	21	PET
V04011/P	21	PET
V04013/P	21	PET
V04113/P	21	PET
V04114/P	21	PET
V04116/P	21	PET
V05002	102	PET
V05003	102	PET
V05004	102	PET
V05005	102	PET
V05006	102	PET
V07030/C	67	PP-EVOH-PP
V07031/C	67	PP-EVOH-PP
V07033/C	67	PP-EVOH-PP
V08780	107	PET
V09001/B	61	PP
V09001/C	61	PP
V09002/B	61	PP
V09002/C	61	PP
V09003/B	61	PP
V09003/C	61	PP



Dove siamo | Where we are

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



COME RAGGIUNGERICI

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

THINK SUSTAINABLY.



HOTFORM®
protecting your food

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

