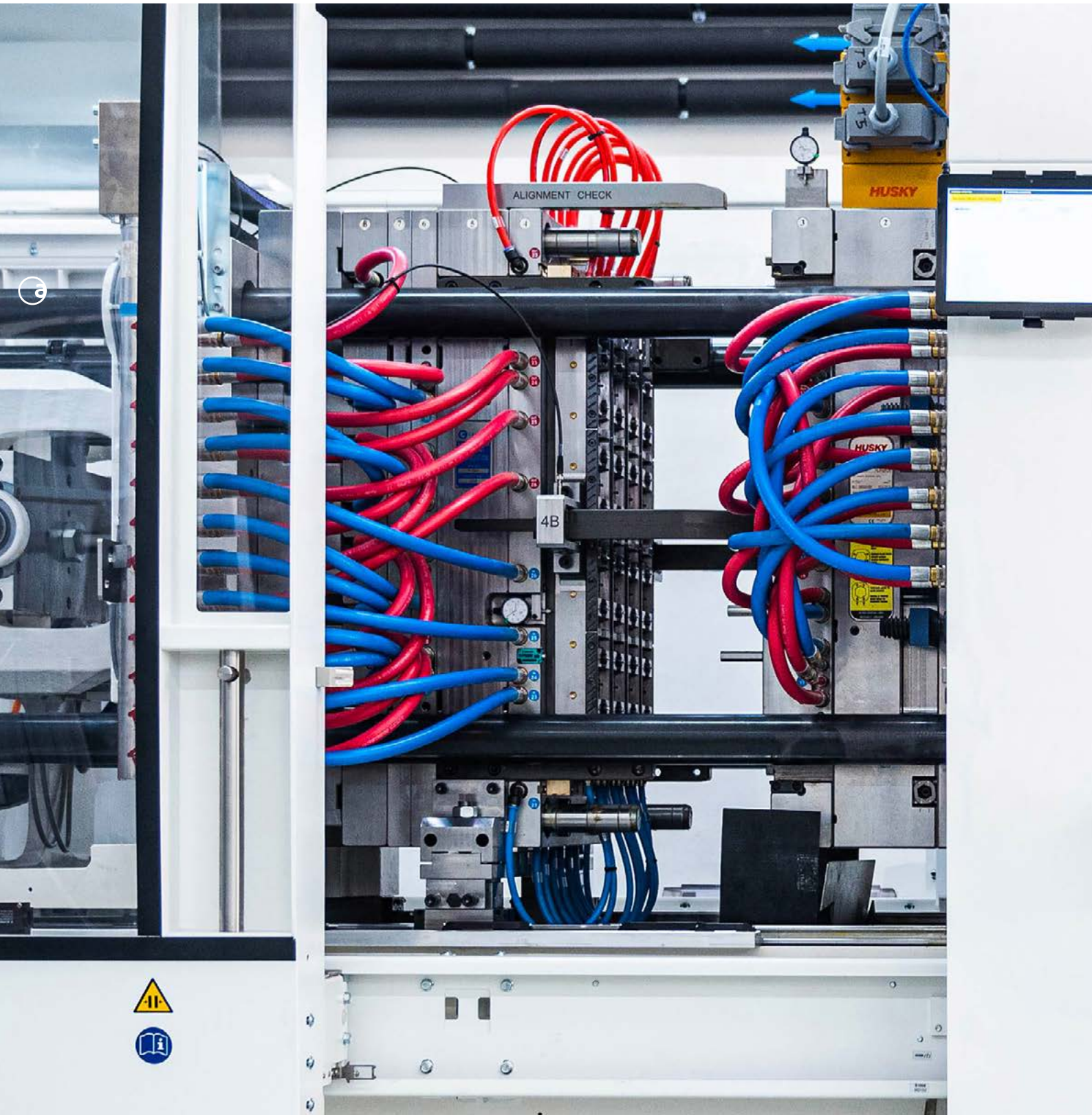




anicrin
transparency • safety • people



ANICRIN progetta e produce dispositivi in plastica per laboratori analisi microbiologica e batteriologica in diversi ambiti: aziende ospedaliere, ricerca, veterinaria, chimico-farmaceutica, sicurezza ambientale, alimentare e cosmetica.

Fin dai primi anni '80 **ANICRIN** opera nel proprio stabilimento di 4.200 metri quadri nel nord-est Italia, a pochi chilometri da Venezia.

ANICRIN designs and manufactures plastic devices for microbiological and bacteriological analysis laboratories in various fields: hospital, research, veterinary, chemical-pharmaceutical, environmental safety, food and cosmetics.

Since the early 1980s, ANICRIN has been operating in its 4,200 square meter factory in northeastern Italy, a few kilometers from Venice.

A brand of:
i'M

Un gruppo, un'ideologia, tre settori specifici di competenza.

One group, one ideology, three specific areas of expertise.

iMilani Cassette e contenitori in plastica per la logistica.

Innovative
Quality
Value

Plastic containers and boxes for logistics



Arredi per asili, scuole e biblioteche; Materiali Montessori.

Furniture for kindergartens, schools and libraries; Montessori materials.





©

anicrin



ANICRIN dispone di un team tecnico produttivo altamente qualificato e specializzato che, grazie alla continua ricerca e formazione, permette di soddisfare le esigenze dei clienti.

La produzione, interna e a ciclo continuo, si diversifica nei due reparti di iniezione e soffiaggio, completamente rinnovati ed efficienti. Le soluzioni di Industria 4.0 introdotte nelle aree di produzione e in magazzino garantiscono un controllo costante e accurato della produzione e della gestione dei materiali in ingresso e in uscita.

Nel reparto produttivo **ANICRIN** viene monitorato il livello della temperatura e dell'umidità, inoltre il filtraggio dell'aria è cadenzato. La carica microbica media viene costantemente tenuta sotto controllo tramite test eseguiti da laboratori indipendenti e qualificati.

ANICRIN has a highly qualified and specialized technical production team which thanks to continuous research and training, allows it to meet customer needs.

The internal and continuous cycle production is diversified into the two completely renovated and efficient injection and blow molding departments. The Industry 4.0 solutions introduced in the production areas and in the warehouse, guarantee constant and accurate control of the production and management of incoming and outgoing materials.

In the ANICRIN production department the level of temperature and humidity is monitored and air filtration is also timed. The average microbial load is constantly monitored through tests carried out by independent and qualified laboratories.

CERTIFICAZIONE E CLASSIFICAZIONE DISPOSITIVI

CERTIFICATION AND CLASSIFICATION OF DEVICES

CERTIFICAZIONI ANICRIN

L'efficienza del sistema produttivo e l'attenzione alla qualità dei materiali hanno permesso ad ANICRIN di ottenere le certificazioni secondo le norme¹.



UNI EN ISO 9001:2015 - Sistemi di gestione per la qualità

Verifica che un'organizzazione fornisca con regolarità prodotti o servizi che soddisfano i requisiti del cliente e quelli cogenti applicabili e miri ad accrescere la soddisfazione del cliente tramite l'applicazione efficace del sistema, compresi i processi per il miglioramento del sistema stesso ed assicurare la conformità ai requisiti del cliente ed ai requisiti cogenti applicabili.

UNI CEI EN ISO 13485:2016 - Dispositivi medici - Sistemi di gestione per la qualità

Verifica che un'organizzazione fornisca dispositivi medici e relativi servizi che conformi ai requisiti dei clienti e ai requisiti regolamentari applicabili a tali dispositivi medici.

Copia dei certificati è scaricabile sul sito www.anicrin.com oppure è possibile richiederla a: info@anicrin.com

CLASSIFICAZIONE DISPOSITIVI IVD

Si definiscono Dispositivi di Diagnostica in Vitro (IVD) qualsiasi dispositivo medico destinato ad essere impiegato nell'analisi in vitro di campioni provenienti dal corpo umano. La diagnostica in vitro è una parte essenziale dell'assistenza sanitaria e forniscono dati per importanti informazioni e valutazioni mediche: è stato stimato che i risultati dei test diagnostici in vitro influenzano fino al 70% delle decisioni cliniche, pur rappresentando solo lo 0,8% del totale delle spese sanitarie².

Le normative che regolano la marcatura CE e l'immissione in commercio dei Dispositivi IVD nella Unione Europea sono attualmente:

- la Direttiva 98/79/CE recepita in Italia mediante il DLgs. n. 332/2000
- il Regolamento UE 2017/746, che a partire dal 26 maggio 2022 abrogherà e sostituirà la Direttiva 98/79/CE

I dispositivi in vitro ANICRIN possono essere forniti nella versione sterile o non sterile. Nella versione sterile vengono irraggiati con elettroni accelerati (Ebeam). Il processo viene eseguito secondo la norma UNI EN ISO 11137 (Sterilizzazione dei prodotti sanitari).

Non vengono classificati come IVD i dispositivi per uso generale di laboratorio.

IVD DEVICE CLASSIFICATION

The efficiency of the production system and the attention to the quality of the materials have allowed ANICRIN to obtain the certifications according to the standards¹.

UNI EN ISO 9001:2015 - Quality management systems

Verify that an organization regularly provides products or services that meet customer and applicable statutory and regulatory requirements and aims to increase customer satisfaction through the effective application of the system, including processes for improving the system and ensuring compliance to the customer's requirements and to the applicable mandatory requirements.

UNI CEI EN ISO 13485:2016 - Medical devices - Quality management systems

Verify that an organization provides medical devices and related services that comply with customer requirements and regulatory requirements applicable to such medical devices.

A copy of the certificates can be downloaded from the www.anicrin.com website or can be requested at: info@anicrin.com

IVD DEVICE CLASSIFICATION

In Vitro Diagnostic Devices (IVD) are defined as any medical device intended to be used in the in vitro analysis of samples from the human body. In vitro diagnostics are an essential part of health care and provide data for important medical information and evaluations: in vitro diagnostic test results have been estimated to influence up to 70% of clinical decisions, while accounting for only 0,8% of total health care expenses².

The regulations governing the CE marking and the placing on the market of IVD devices in the European Union are currently:

- Directive 98/79/EC implemented in Italy by the Legislative Decree n. 332/2000
- The EU Regulation 2017/746, which starting from May 26th 2022 will repeal and replace Directive 98/79/EC

ANICRIN in vitro devices can be supplied in sterile or non-sterile versions. In the sterile version they are irradiated with accelerated electrons (Ebeam). The process is carried out according to the UNI EN ISO 11137 standard (Sterilization of healthcare products).

Devices for general laboratory use are not classified as IVDs.

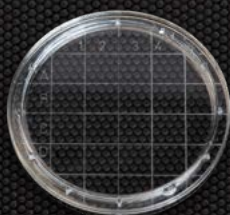
¹ Fonte www.uni.com
¹ Source www.uni.com

² Istituto Superiore di Sanità www.iss.it
² Higher Institute of Health www.iss.it

INDICE INDEX

10-11

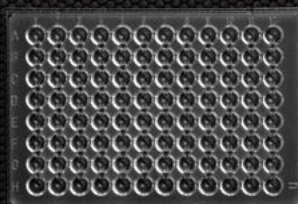
PIASTRE DI PETRI PETRI DISHES



- 12. STANDARD
- 14. SPECIALI • SPECIAL
- 16. ANSE • LOOPS

18-19

PIASTRE PER MICROMETODI MICROTITER PLATES



- 20. FONDO U • U BOTTOM
FONDO V • V BOTTOM
FONDO PIATTO • FLAT BOTTOM
- 21. FONDO CONVEX • CONVEX BOTTOM
COPERCHIO • LID
PIASTRA GRUPPI SANGUIGNI • BLOOD GROUPS PLATE
VASCHETTA PER PIPETTARE • PIPET RESERVOIR

22-23

CONTENITORI CONTAINERS



- 24. 200 ml
- 26. 150 ml
- 27. 120 - 60 - 30 ml
- 28. 18 ml
- 29. 15 - 70 ml

30-31

PROVETTE TUBES



- 32. Ø 16 mm H 100
- 33. Ø 16 mm H 100
- 34. Ø 16 mm H 100 - Ø 12 mm H 75
SPOTCHEM 3 ml
- 35. PORTAPROVETTE • TEST TUBE RACK
- 36. PIASTRE EUTETTICHE • FREEZER PACKS
- 37. BRETTELLE REGGIFLACONE • BELT DRIPS

38-39

CASSETTE BOXES



- 40. PRACTIBOX
- 42. DELTA
- 44. RK
- 46. RK-BOX



STERILE



48

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- 48. POLIMERI IN USO • USED POLYMERS

©



anicrin



PIASTRE DI PETRI
PETRI DISHES

PIASTRE DI PETRI STANDARD

STANDARD PETRI DISHES

PIASTRE DI PETRI STANDARD _ STANDARD PETRI DISHES

Ø 150 mm
H 15 mm



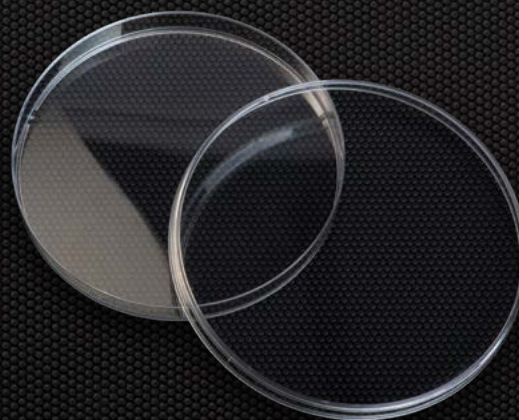
P150V000

CON 3 TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
WITH 3 VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P150V000	Ø 150 X 15 TRIPLE VENT	220 pcs	10,80 kg	0,10 m ³	4.400 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

Ø 120 mm
H 14 mm



P120N000

SENZA TACCHE IN SACCHETTI DA 10 PZ *
WITHOUT VENTS IN BAGS OF 10 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P120N000	Ø 120 X 14 NO VENT	320 pcs	11,50 kg	0,080 m ³	7.680 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

Ø 100 mm
H 15 mm



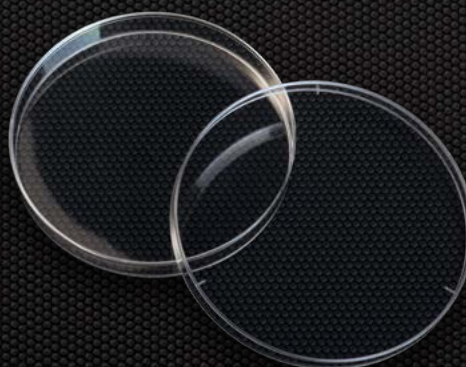
P100V000

CON 3 TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
WITH 3 VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P100V000	Ø 100 X 15 TRIPLE VENT	460 pcs	8,90 kg	0,080 m ³	11.040 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

Ø 90 mm
H 14 mm



P090VL00

CON 3 TACCHE RIBASSATE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
WITH 3 VENTS LOWERED IN BAGS OF 20 PCS *



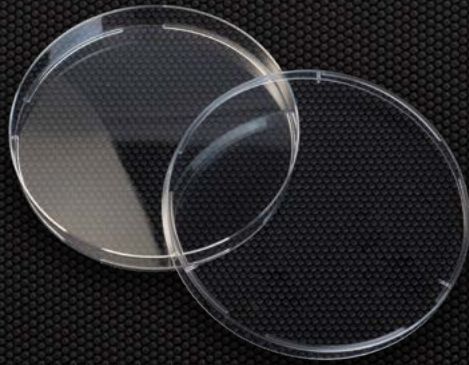
CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P090VL00	Ø 90 X 14 TRIPLE VENT	500 pcs	8,40 kg	0,080 m ³	12.000 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

* Confezioni di diversa quantità su richiesta.
Packages of different quantities on request.

PIASTRE DI PETRI STANDARD

STANDARD PETRI DISHES

Ø 90 mm
H 15 mm



P090V000

CON 3 TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
WITH 3 VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P090V000	Ø 90 X 15 TRIPLE VENT	500 pcs	8,60 kg	0,080 m ³	12.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

Ø 90 mm
H 15 mm



P090N000

SENZA TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
WITHOUT VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P090N000	Ø 90 X 15 NO VENT	500 pcs	8,50 kg	0,080 m ³	12.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

Ø 60 mm
H 8 mm



P060V000

CON 3 TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
WITH 3 VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P060V000	Ø 60 X 8 TRIPLE VENT	500 pcs	3,80 kg	0,032 m ³	20.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

Ø 60 mm
H 8 mm



P060N000

SENZA TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
WITHOUT VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P060N000	Ø 60 X 8 NO VENT	500 pcs	3,80 kg	0,032 m ³	20.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

* Confezioni di diversa quantità su richiesta.
Packages of different quantities on request.

PIASTRE DI PETRI SPECIALI

SPECIAL PETRI DISHES

Ø 90 mm
H 15 mm



Dettaglio
Detail



P090NC00

CONTACT IN SACCHETTI DA 20 PZ *
CONTACT PLATE IN BAGS OF 20 PCS *

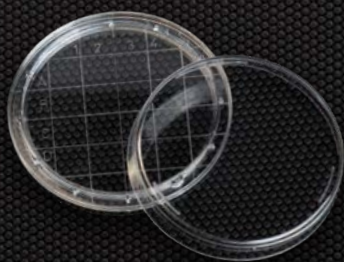


CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P090NC00	Ø 90 X 15 NO VENT	500 pcs	10,00 kg	0,080 m ³	12.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

PIASTRE DI PETRI SPECIALI - SPECIAL PETRI DISHES

Ø 55 mm
H 14 mm



Ø 55 mm
H 12 mm



P055NCS0

CONTACT AUTOBLOCCANTE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
CONTACT SELF-LOCK IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P055NCS0	Ø 55 X 14 NO VENT	500 pcs	6,85 kg	0,032 m ³	20.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

P055NC00

CONTACT IN SACCHETTI DA 20 PZ *
CONTACT IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P055NC00	Ø 55 X 12 NO VENT	500 pcs	6,85 kg	0,032 m ³	20.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

* Confezioni di diversa quantità su richiesta.
Packages of different quantities on request.

PIASTRE DI PETRI SPECIALI

SPECIAL PETRI DISHES

Ø 90 mm
H 15 mm



P090VS20

2 SETTORI CON 3 TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
2 INTERNAL CROSSES WITH 3 VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P090VS20	Ø 90 X 15 TRIPLE VENT	500 pcs	9,30 kg	0,080 m ³	12.000 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

Ø 90 mm
H 15 mm



P090VS30

3 SETTORI CON 3 TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
3 INTERNAL CROSSES WITH 3 VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P090VS30	Ø 90 X 15 TRIPLE VENT	500 pcs	9,30 kg	0,080 m ³	12.000 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

Ø 90 mm
H 15 mm



P090VS40

4 SETTORI CON 3 TACCHE IN SACCHETTI DA 20 PZ *
4 INTERNAL CROSSES WITH 3 VENTS IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P090VS40	Ø 90 X 15 TRIPLE VENT	500 pcs	9,30 kg	0,080 m ³	12.000 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

120 x 120 mm
H 17 mm



P120VQ00

CON 4 TACCHE PER ANTIBIOGRAMMA IN SACCHETTI DA 20 PZ *
WITH 4 VENTS FOR ANTIBIOGRAMMA IN BAGS OF 20 PCS *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P120VQ00	120 X 120 X 17 FOUR VENTS	180 pcs	9,50 kg	0,05 m ³	5.400 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

* Confezioni di diversa quantità su richiesta.
Packages of different quantities on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

ANSE PER INOCULAZIONE

INOCULATION LOOPS




Massima precisione della quantità di raccolta
Maximum precision of the collection quantity

L1000201
10 µl IN SACCHETTI *
10 µl IN BAGS *


STERILE R 

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
L100011	10 µl	2.000 pcs (1 x Bag)	2,65 kg	0,03 m ³	96.000 pcs
L100051	10 µl	2.000 pcs (5 x Bag)	2,65 kg	0,03 m ³	96.000 pcs
L1000201	10 µl	2.000 pcs (20 x Bag)	2,50 kg	0,01 m ³	200.000 pcs
L1000501	10 µl	2.000 pcs (50 x Bag)	2,50 kg	0,01 m ³	200.000 pcs






Massima precisione della quantità di raccolta
Maximum precision of the collection quantity

L1010201
1 µl IN SACCHETTI *
1 µl IN BAGS *

STERILE R 

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
L101011	1 µl	2.000 pcs (1 x Bag)	2,65 kg	0,03 m ³	96.000 pcs
L101051	1 µl	2.000 pcs (5 x Bag)	2,65 kg	0,03 m ³	96.000 pcs
L1010201	1 µl	2.000 pcs (20 x Bag)	2,50 kg	0,01 m ³	200.000 pcs
L1010501	1 µl	2.000 pcs (50 x Bag)	2,50 kg	0,01 m ³	200.000 pcs

L1020201
STACCO COAGULO IN SACCHETTI *
EXTRACT CLOT WITH HOOK IN BAGS *

STERILE R 

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
L1020201	UNCINO/HOOK	2.000 pcs (20 x Bag)	2,50 kg	0,01 m ³	200.000 pcs
L1020501	UNCINO/HOOK	2.000 pcs (50 x Bag)	2,50 kg	0,01 m ³	200.000 pcs



* Confezioni di diversa quantità su richiesta.
Packages of different quantities on request.

ANSE PER INOCULAZIONE

INOCULATION LOOPS



L1030201

TIPO AD INFISSIONE IN SACCHETTI *
WITH NEEDLE IN BAGS *

STERILE R



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
L1030201	AGO/NEEDLE	2.000 pcs (20 x Bag)	2,50 kg	0,01 m ³	200.000 pcs
L1030501	AGO/NEEDLE	2.000 pcs (50 x Bag)	2,50 kg	0,01 m ³	200.000 pcs



L1040051

A "L" IN SACCHETTI *
"L" SHAPED SPREADER IN BAGS *

STERILE R



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
L1040011	ANSA "L"/"L" LOOP	2.000 pcs (1 x Bag)	3,50 kg	0,03 m ³	96.000 pcs
L1040051	ANSA "L"/"L" LOOP	2.000 pcs (5 x Bag)	3,50 kg	0,03 m ³	96.000 pcs

Movimento fluido grazie allo speciale angolo per una corretta distribuzione
Smooth movement thanks to the special angle for a correct distribution



L1050051

A "T" IN SACCHETTI *
"T" SHAPED SPREADER IN BAGS *

STERILE R

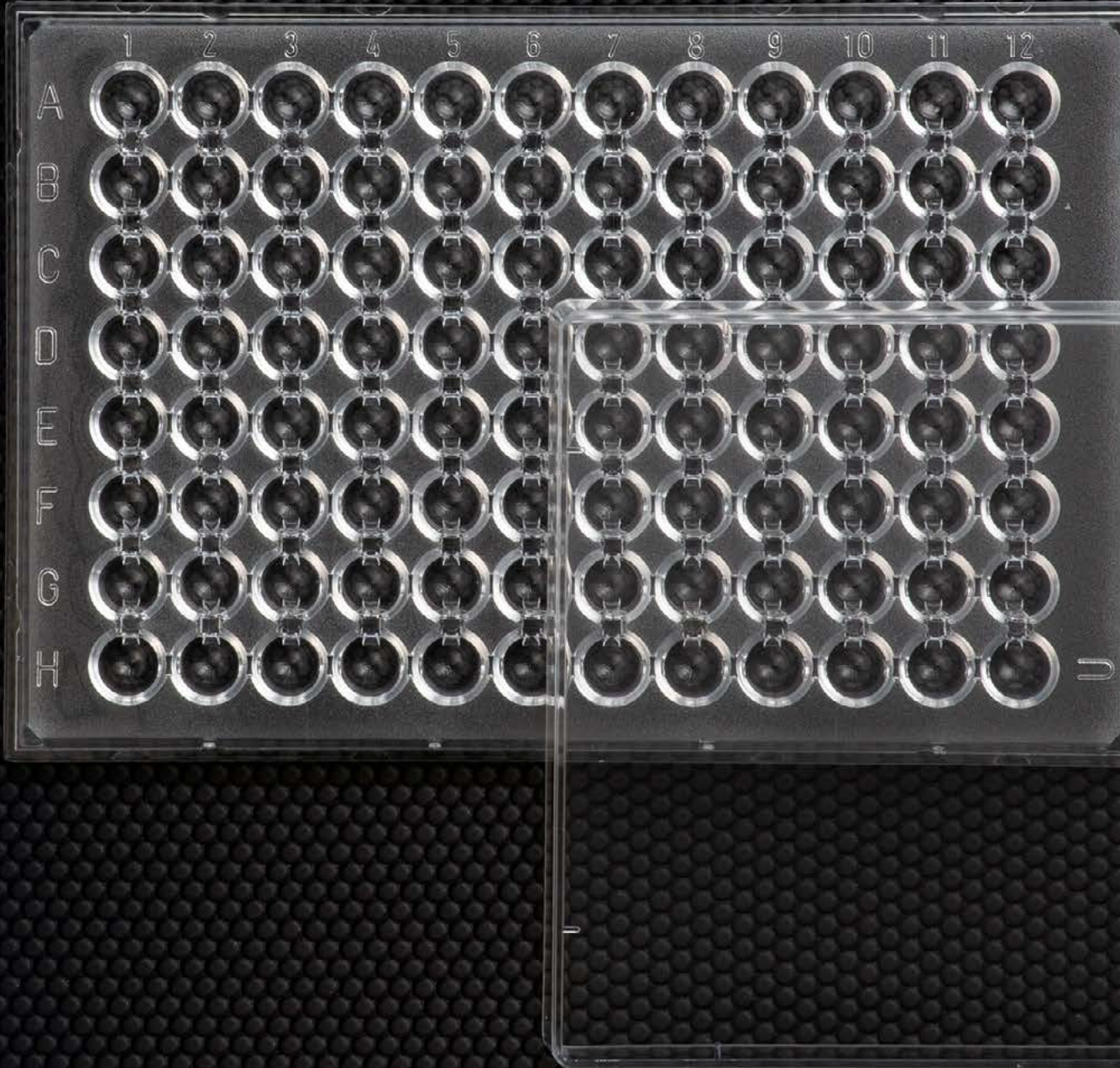


CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
L1050011	ANSA "T"/"T" LOOP	2.000 pcs (1 x Bag)	2,65 kg	0,03 m ³	96.000 pcs
L1050051	ANSA "T"/"T" LOOP	2.000 pcs (5 x Bag)	2,65 kg	0,03 m ³	96.000 pcs



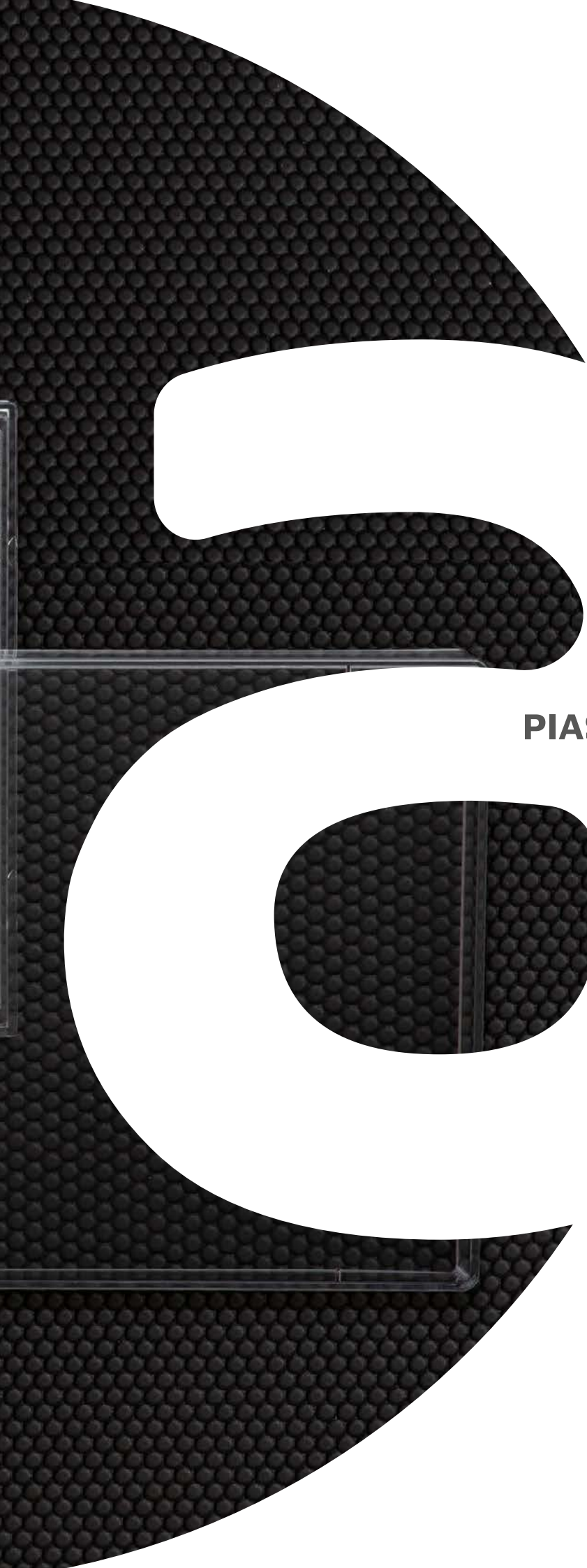
* Confezioni di diversa quantità su richiesta.
Packages of different quantities on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative



a

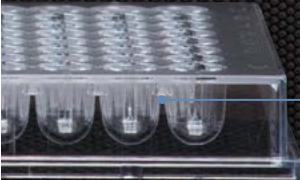
anicrin




PIASTRE PER MICROMETODI
MICROTITER PLATES

PIASTRE PER MICROMETODI

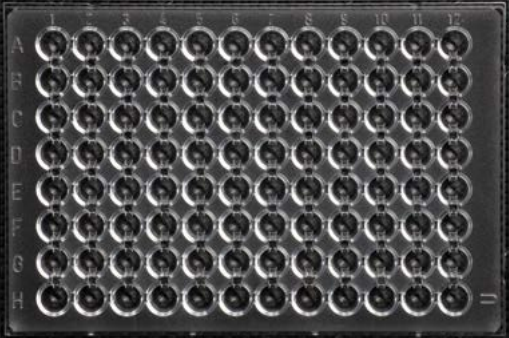
MICROTITER PLATES



Filetto di congiunzione fra i pozzetti per una perfetta planarità
Fillet of conjunction between the wells for perfect flatness




x 96

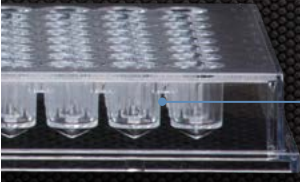


M09600UO


96 POZZETTI FONDO "U" *
96 WELLS "U" BOTTOM *

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
M09600UO	FONDO "U" "U" BOTTOM	50 pcs	2,50 kg	0,01 m ³	5.000 pcs

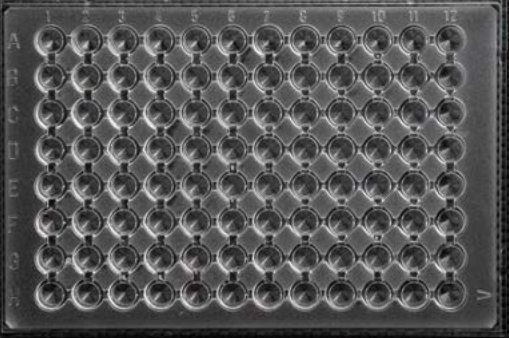
 Disponibile anche nella versione irraggiata *Available also in the irradiated version*



Filetto di congiunzione fra i pozzetti per una perfetta planarità
Fillet of conjunction between the wells for perfect flatness




x 96





M09600VO

96 POZZETTI FONDO "V" *
96 WELLS "V" BOTTOM *

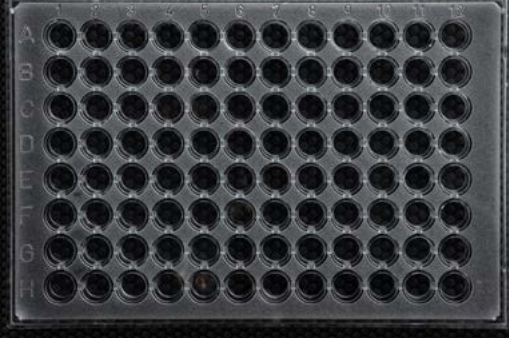
CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
M09600VO	FONDO "V" "V" BOTTOM	50 pcs	2,50 kg	0,01 m ³	5.000 pcs

 Disponibile anche nella versione irraggiata *Available also in the irradiated version*






x 96



M09600PO

96 POZZETTI FONDO "PIATTO" *
96 WELLS "FLAT" BOTTOM *

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
M09600PO	FONDO "PIATTO" "FLAT" BOTTOM	50 pcs	2,50 kg	0,01 m ³	5.000 pcs

 Disponibile anche nella versione irraggiata *Available also in the irradiated version*

* Confezione singola.
Individually wrapped.

PIASTRE PER MICROMETODI

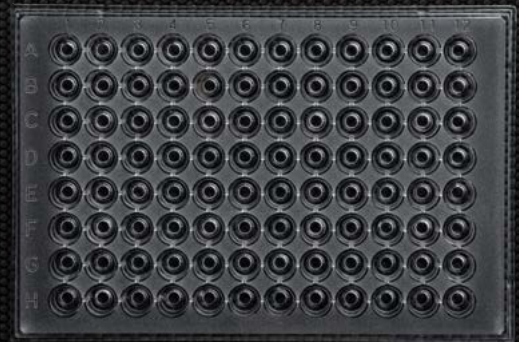
MICROTITER PLATES



x 96

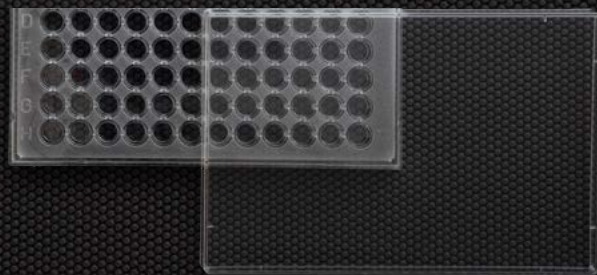
M09600CO

96 POZZETTI FONDO "CONVEX"
96 WELLS "CONVEX" BOTTOM



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
M09600CO	FONDO "CONVEX" "CONVEX" BOTTOM	50 pcs	2,50 kg	0,01 m ³	5.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version



M09600LO

COPERCHIO PIASTRA PER MICROMETODI *
MICROTITER PLATES LID *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
M09600LO	COPERCHIO CAP	50 pcs	1,4 kg	0,01 m ³	5.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version



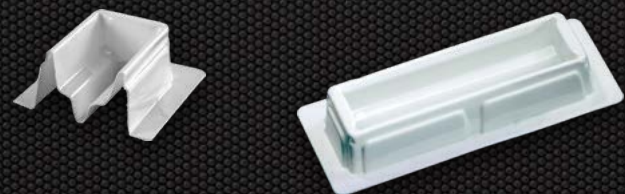
P0100000

PIASTRA PER GRUPPI SANGUIGNI A 10 VANI
BLOOD GROUPS PLATE 10 PLACES



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P0100000	10 VANI 10 PLACES	250 pcs (25X10)	4,0 kg	0,01 m ³	25.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version



P0250000

VASCHETTA PER PIPETTARE DA 25 ml IN SACCHETTI DA 10 PZ
25 ml PIPET RESERVOIR IN BAGS OF 10 PCS



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
P0250000	25 ml CAPACITY 25 ml	1000 pcs	11,60 kg	0,1 m ³	20.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

* Confezione singola.
Individually wrapped.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

Ⓐ





CONTENITORI
CONTAINERS

CONTENITORI 200 ml

CONTAINERS 200 ml

 **200 ml**

 **200 ml**



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



DISPONIBILE ANCHE IN POLIPROPILENE
AVAILABLE ALSO IN POLYPROPYLENE

DISPONIBILE ANCHE IN POLIPROPILENE
AVAILABLE ALSO IN POLYPROPYLENE

C200S110

POLISTIRENE TAPPO A VITE
POLYSTYRENE SCREW CAP




C200S210

POLISTIRENE TAPPO A VITE ETICHETTATO
POLYSTYRENE SCREW CAP LABELLED



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C200S110	200 ml	200 pcs	5,70 kg	0,080 m ³	4.800 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C200S210	200 ml	200 pcs	5,70 kg	0,080 m ³	4.800 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

CONTENITORI 200 ml - CONTAINERS 200 ml

 **200 ml**

 **200 ml**



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



DISPONIBILE ANCHE IN POLIPROPILENE
AVAILABLE ALSO IN POLYPROPYLENE

DISPONIBILE ANCHE IN POLIPROPILENE
AVAILABLE ALSO IN POLYPROPYLENE

C200S120


POLISTIRENE TAPPO A VITE CONF. SINGOLA
POLYSTYRENE SCREW CAP INDIVIDUALLY WRAPPED




C200S220

POLISTIRENE TAPPO A VITE CONF. SINGOLA ETICHETTATO
POLYSTYRENE SCREW CAP INDIVIDUALLY WRAPPED



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C200S120	200 ml	150 pcs	4,60 kg	0,080 m ³	3.600 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C200S220	200 ml	150 pcs	4,60 kg	0,080 m ³	3.600 pcs
	Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version				

* TAPPO A VITE: Altri colori disponibili su richiesta.
SCREW CAP: Other colors available on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

CONTENITORI 200 ml

CONTAINERS 200 ml

200 ml

200 ml



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



DISPONIBILE ANCHE IN POLISTIRENE
AVAILABLE ALSO IN POLYSTYRENE



C200P110

POLIPROPILENE TAPPO A VITE
POLYPROPYLENE SCREW CAP

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C200P110	200 ml	200 pcs	5,30 kg	0,080 m ³	4.800 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



DISPONIBILE ANCHE IN POLISTIRENE
AVAILABLE ALSO IN POLYSTYRENE



C200P210

POLIPROPILENE TAPPO A VITE ETICHETTATO
POLYPROPYLENE SCREW CAP LABELLED

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C200P210	200 ml	200 pcs	5,30 kg	0,080 m ³	4.800 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

200 ml

200 ml



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



DISPONIBILE ANCHE IN POLISTIRENE
AVAILABLE ALSO IN POLYSTYRENE



C200P120

POLIPROPILENE TAPPO A VITE CONF. SINGOLA
POLYPROPYLENE SCREW CAP INDIVIDUALLY WRAPPED

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C200P120	200 ml	150 pcs	4,10 kg	0,080 m ³	3.600 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



DISPONIBILE ANCHE IN POLISTIRENE
AVAILABLE ALSO IN POLYSTYRENE



C200P220

POLIPROPILENE TAPPO A VITE CONF. SINGOLA ETICHETTATO
POLYPROPYLENE SCREW CAP INDIVIDUALLY WRAPPED

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C200P220	200 ml	150 pcs	4,10 kg	0,080 m ³	3.600 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

* TAPPO A VITE: Altri colori disponibili su richiesta.
SCREW CAP: Other colors available on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

CONTENITORI 150 ml

CONTAINERS 150 ml

 150 ml



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR


ROSSO/RED



C150P110

POLIPROPILENE TAPPO A VITE
POLYPROPYLENE SCREW CAP

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C150P110	150 ml	250 pcs	5,00 kg	0,090 m ³	5.000 pcs

 Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

 150 ml



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR


ROSSO/RED



C150P210

POLIPROPILENE TAPPO A VITE ETICHETTATO
POLYPROPYLENE SCREW CAP LABELLED

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C150P210	150 ml	250 pcs	5,00 kg	0,090 m ³	5.000 pcs

 Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

CONTENITORI 150 ml - CONTAINERS 150 ml

 150 ml



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR


ROSSO/RED



C150P120

POLIPROPILENE TAPPO A VITE CONF. SINGOLA
POLYPROPYLENE SCREW CAP INDIVIDUALLY WRAPPED

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C150P120	150 ml	250 pcs	5,35 kg	0,090 m ³	5.000 pcs

 Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

 150 ml



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR


ROSSO/RED



C150P220

POLIPROPILENE TAPPO A VITE CONF. SINGOLA ETICHETTATO
POLYPROPYLENE SCREW CAP INDIVIDUALLY WRAPPED

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C150P220	150 ml	250 pcs	5,35 kg	0,090 m ³	5.000 pcs

 Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

* TAPPO A VITE: Altri colori disponibili su richiesta.
SCREW CAP: Other colors available on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

CONTENITORI 120 - 60 - 30 ml

CONTAINERS 120 - 60 - 30 ml

120 ml



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



PE-HD

C120P210

POLIPROPILENE TAPPO A VITE - ETICHETTA SERIGRAFATA
POLYPROPYLENE SCREW CAP WITH FROSTED LABEL



PP

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C120P210	120 ml	300 pcs	5,50 kg	0,080 m ³	7.200 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

120 ml



TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



PE-HD

C120P220

POLIPROPILENE TAPPO A VITE CONF. SINGOLA - ETICHETTA SERIGRAFATA
POLYPROPYLENE SCREW CAP INDIVIDUALLY WRAPPED FROSTED LABEL



PP

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C120P220	120 ml	250 pcs	5,00 kg	0,080 m ³	6.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

60 ml



C060P220

CONF. SINGOLA
INDIVIDUALLY WRAPPED

TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



PE-HD

C060P210

POLIPROPILENE TAPPO A VITE - ETICHETTA SERIGRAFATA
POLYPROPYLENE SCREW CAP WITH FROSTED LABEL



PP

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C060P210	60 ml	600 pcs	5,80 kg	0,080 m ³	14.400 pcs
C060P220	60 ml	500 pcs	5,00 kg	0,080 m ³	12.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

30 ml



C030P120

CONF. SINGOLA
INDIVIDUALLY WRAPPED

TAPPO A VITE *
SCREW CAP *

COLORE
COLOR

ROSSO/RED



PE-HD

C030P110

POLIPROPILENE TAPPO A VITE
POLYPROPYLENE SCREW CAP



PP

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C030P110	30 ml	1000 pcs	8,50 kg	0,090 m ³	20.000 pcs
C030P120	30 ml	500 pcs	4,80 kg	0,080 m ³	12.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

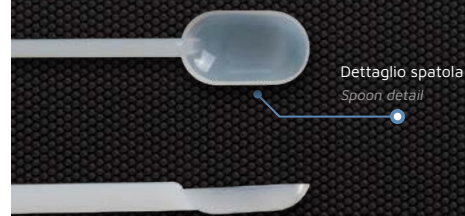
* TAPPO A VITE: Altri colori disponibili su richiesta.
SCREW CAP: Other colors available on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

CONTENITORI TEST COPROLOGIA 18 ml

FAECES TEST CONTAINERS 18 ml

18 ml



Dettaglio spatola
Spoon detail



C018S110

POLISTIRENE PER COPROLOGIA CON SPATOLA
POLYSTYRENE FOR FAECES WITH SPOON



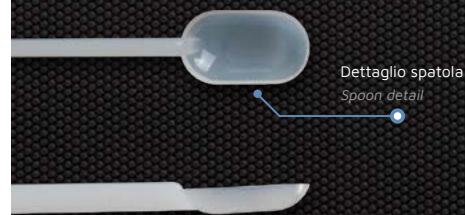
TAPPO A PRESSIONE MONTATO
FITTED PRESSURE CAP



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C018S110	18 ml	1.000 pcs	8,00 kg	0,060 m ³	24.000 pcs

CONTENITORI TEST COPROLOGIA 18 ml _ FAECES TEST CONTAINERS 18 ml

18 ml



Dettaglio spatola
Spoon detail



C018S120

POLISTIRENE PER COPROLOGIA CON SPATOLA CONF. SINGOLA
POLYSTYRENE FOR FAECES WITH SPOON INDIVIDUALLY WRAPPED



TAPPO A PRESSIONE MONTATO
FITTED PRESSURE CAP



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C018S120	18 ml	1.000 pcs	8,40 kg	0,080 m ³	24.000 pcs

CONTENITORI PER LIQUIDI 15 - 70 ml

LIQUID CONTAINERS 15 - 70 ml

15 ml

15 ml



TAPPO A PRESSIONE
PRESSURE CAP



C015S110

RACCOLTA LIQUIDI TAPPO A PRESSIONE SEPARATO
LIQUID CONTAINER WITH SEPARATED PRESSURE CAP



TAPPO A PRESSIONE
PRESSURE CAP



C015S120

RACCOLTA LIQUIDI TAPPO A PRESSIONE SEPARATO CONF. SINGOLA
LIQUID CONTAINER WITH SEPARATED PRESSURE CAP INDIVIDUALLY WRAPPED



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C015S110	15 ml	1.500 pcs	12,30 kg	0,080 m ³	36.000 pcs

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C015S120	15 ml	1.000 pcs	5,70 kg	0,080 m ³	28.000 pcs

70 ml

70 ml



TAPPO A PRESSIONE
PRESSURE CAP



C070S110

RACCOLTA LIQUIDI TAPPO A PRESSIONE SEPARATO
LIQUID CONTAINER WITH SEPARATED PRESSURE CAP



TAPPO A PRESSIONE
PRESSURE CAP



C070S120

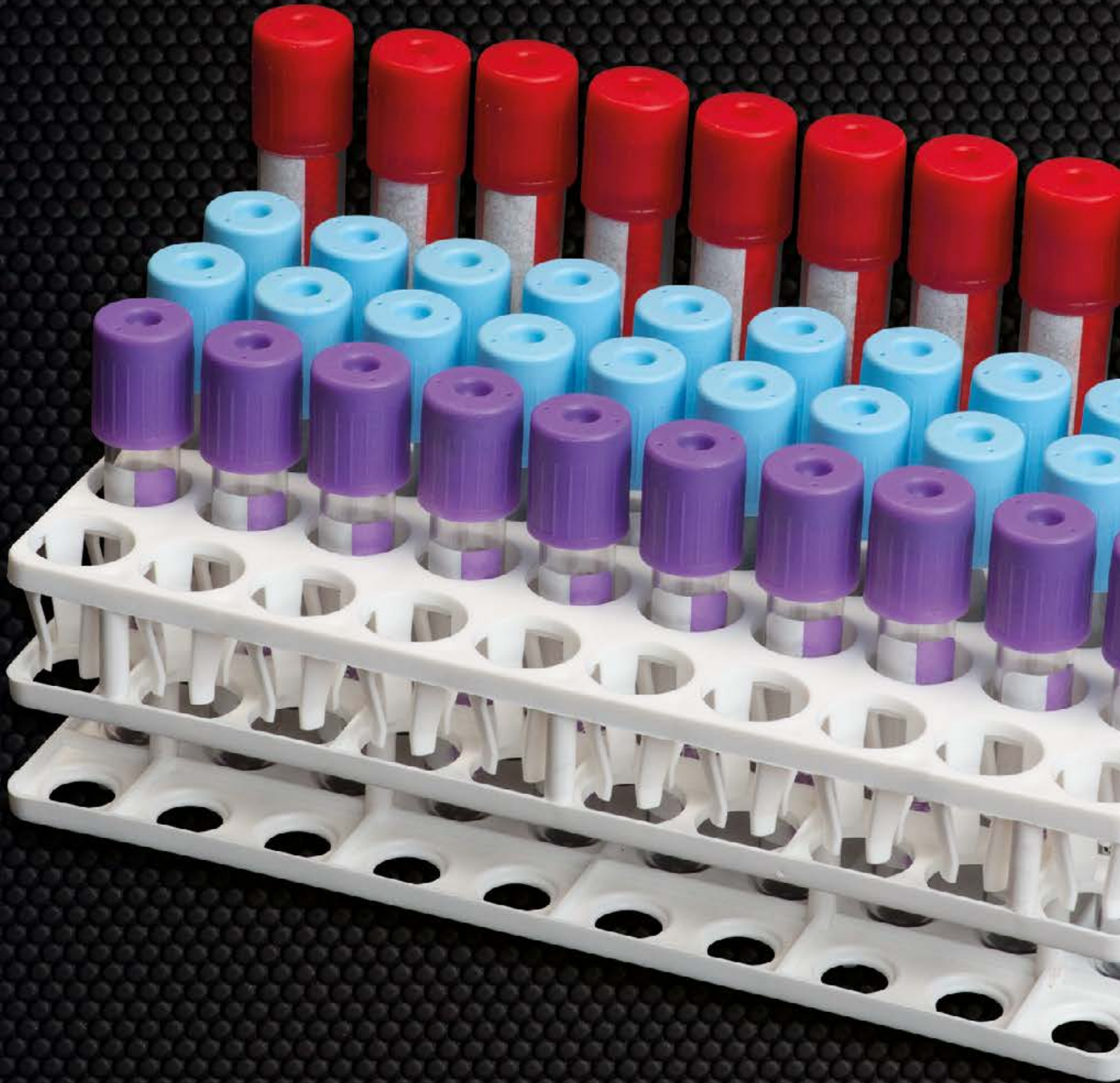
RACCOLTA LIQUIDI TAPPO A PRESSIONE CONF. SINGOLA
LIQUID CONTAINER WITH PRESSURE CAP INDIVIDUALLY WRAPPED



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C070S110	70 ml	500 pcs	8,00 kg	0,010 m ³	10.000 pcs

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
C070S120	70 ml	300 pcs	5,20 kg	0,080 m ³	7.200 pcs

©



anicrin



PROVETTE
TUBES

PROVETTE

TUBES

Ø 16 mm
H 100 mm



TAPPO A PRESSIONE
PRESSURE CAP



CODICE/CODE T610CPWO
COLORE/COLOR



Fornito a parte - non montato
Supplied separately - not assembled

T610P1PO

PROVETTA CILINDRICA
CYLINDRICAL TUBE



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T610P1PO	Ø 16 X 100 PP	2.000 pcs	10,00 kg	0,33 m³	48.000 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

Ø 16 mm
H 100 mm



TAPPO A PRESSIONE
PRESSURE CAP



CODICE/CODE T610CPWO
COLORE/COLOR



Fornito a parte - non montato
Supplied separately - not assembled

T610S1PO

PROVETTA CILINDRICA
CYLINDRICAL TUBE



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T610S1PO	Ø 16 X 100 PS	2.000 pcs	10,00 kg	0,33 m³	48.000 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

PROVETTE _ TUBES

Ø 16 mm
H 100 mm



TAPPO A PRESSIONE
PRESSURE CAP



CODICE/CODE T610CPWO
COLORE/COLOR



Fornito a parte - non montato
Supplied separately - not assembled

T610P2PO

PROVETTA CONICA
CONICAL TUBE



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T610P2PO	Ø 16 X 100 PP	2.000 pcs	10,00 kg	0,33 m³	48.000 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

Ø 16 mm
H 100 mm



TAPPO A PRESSIONE
PRESSURE CAP



CODICE/CODE T610CPWO
COLORE/COLOR



Fornito a parte - non montato
Supplied separately - not assembled

T610S2PO

PROVETTA CONICA
CONICAL TUBE



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T610S2PO	Ø 16 X 100 PS	2.000 pcs	10,00 kg	0,33 m³	48.000 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

PROVETTE
TUBES

Ø 16 mm
H 100 mm

Tappo bianco incluso
White cap included



Etichetta applicata
Applied label

T610S220

PROVETTA CONICA CONFEZIONE SINGOLA *
CONICAL TUBE INDIVIDUALLY WRAPPED *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T610S220	Ø 16 X 100 PP	1.000 pcs	10,00 kg	0,33 m ³	24.000 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

Ø 16 mm
H 100 mm

Tappo bianco incluso
White cap included



Etichetta applicata
Applied label

T610P120

PROVETTA CILINDRICA CONFEZIONE SINGOLA *
CYLINDRICAL TUBE INDIVIDUALLY WRAPPED *



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T610P120	Ø 16 X 100 PS	1.000 pcs	10,00 kg	0,33 m ³	24.000 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

Ø 16 mm
H 100 mm



TAPPO A VITE
SCREW CAP

CODICE/CODE COLORE/COLOR	T610CSRO	T610CSWO

Fornito a parte - non montato
Supplied separately - not assembled



T610P2S0

PROVETTA CILINDRICA
CYLINDRICAL TUBE



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T610P2S0	Ø 16 X 100 PP	2.000 pcs	12,00 kg	0,33 m ³	48.000 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

Ø 16 mm
H 100 mm



TAPPO A VITE
SCREW CAP

CODICE/CODE COLORE/COLOR	T610CSRO	T610CSWO

Fornito a parte - non montato
Supplied separately - not assembled



T610S2S0

PROVETTA CILINDRICA
CYLINDRICAL TUBE



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T610S2S0	Ø 16 X 100 PS	2.000 pcs	12,00 kg	0,33 m ³	48.000 pcs
Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version					

* SU RICHIESTA: Possibilità di avere l'articolo SENZA LA CONFEZIONE SINGOLA.
ON REQUEST: Possibility of having the item WITHOUT SINGLE PACKAGE.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

PROVETTE

TUBES

Ø 16 mm
H 100 mm



PREDISPOSTA PER TAPPO A VITE (TAPPO DISPONIBILE)
SUITABLE FOR SCREW CAP (AVAILABLE)



PROVETTA CONICA CON BASE DI APPOGGIO
CONICAL TEST TUBE WITH SELF-STANDING BOTTOM

SU RICHIESTA - ON REQUEST

Ø 12 mm
H 75 mm



DISPONIBILE ANCHE IN POLIPROPILENE
AVAILABLE ALSO IN POLYPROPYLENE



T275S100

PROVETTA CILINDRICA
CYLINDRICAL TUBE

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
T275S100	Ø 12 X 75 PS	5,000 pcs	12,00 kg	0,33 m ³	120.000 pcs

Disponibile anche nella versione irraggiata Available also in the irradiated version

PROVETTE _ TUBES

3 ml



Tappo separato
Separated cap

V000POTO

PROVETTA SPOTCHEM IN SACCHETTI DA 500 PZ
SPOTCHEM TUBE IN BAGS OF 500 PCS



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
V000POTO	3 ml PP	500 pcs	1,00 kg	0,01 m ³	40.000 pcs

PORTAPROVETTE TEST TUBE RACK

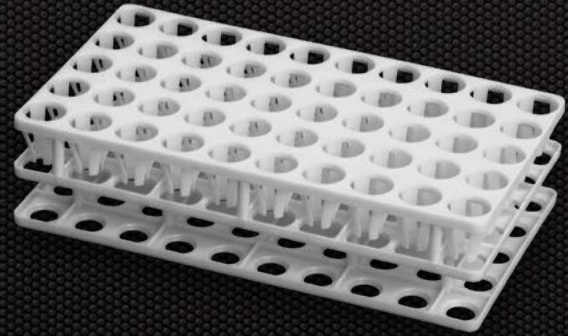


Funzione anti ribaltamento
Anti-tip function



Progettato per provette con diametro da 12 a 18 ml
Designed for tubes with a diameter of 12 to 18 ml

x 50



V05000W0

PORTAPROVETTE A 50 POSIZIONI
TEST TUBE RACK FOR 50 SPACES



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
V05000W0	x 50 tubes	20 pcs	3,00 kg	0,03 m ³	1.120 pcs



Opzione disponibile: spazio per etichetta o barcode serigrafato
Available option: space for label or screen-printed barcode

3

PORTAPROVETTE - TEST TUBE RACK

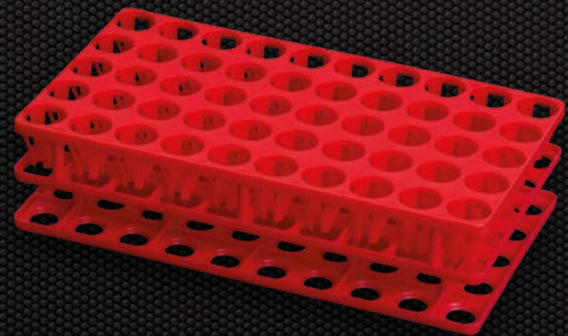


Funzione anti ribaltamento
Anti-tip function



Progettato per provette con diametro da 12 a 18 ml
Designed for tubes with a diameter of 12 to 18 ml

x 50



V05000R0

PORTAPROVETTE A 50 POSIZIONI
TEST TUBE RACK FOR 50 SPACES



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
V05000R0	x 50 tubes	20 pcs	3,00 kg	0,03 m ³	1.120 pcs



Opzione disponibile: spazio per etichetta o barcode serigrafato
Available option: space for label or screen-printed barcode

PIASTRE EUTETTICHE

FREEZER PACKS

500 ml

1000 ml



V050EU00

PIASTRA EUTETTICA 500 ml
500 ml FREEZER PACK



V100EU00

PIASTRA EUTETTICA 1000 ml
1000 ml FREEZER PACK



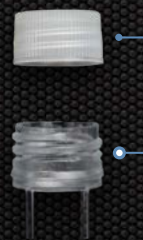
CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
V050EU00	500 ml	40 pcs	41,5 kg	0,02 m³	1.440 pcs

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
V100EU00	1.000 ml	25 pcs	26,5 kg	0,03 m³	900 pcs

PIASTRE EUTETTICHE - FREEZER PACKS



Ø 10 mm
H 100 mm



V010CV00

CUVETTA TAPPO A VITE
SCREW CAP CUVETTE



V010CV00

TAPPO A VITE PER CUVETTA
SCREW CAP FOR CUVETTE



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
V010CV00	Ø 10 X 10 mm PS	1.000 pcs	4,50 kg	0,08 m³	48.000 pcs
V010CV00	Ø 10 PP	5.000 pcs	6,50 kg	0,08 m³	120.000 pcs

Fornito a parte - non montato
Supplied separately - not assembled

BRETELLE REGGIFLACONE

BELT DRIPS



500 ml



Adattabile a diverse bocche di flacone
Adaptable to different bottles opening



V500BREO

BRETELLA REGGIFLACONE 500 ml
500 ml BELT DRIP

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
V500BREO	500 ml PP	2.500 pcs	9,00 kg	0,080 m ³	60.000 pcs

Forma specifica studiata per accogliere flaconi da 500 a 1000 ml
Specific shape designed to accommodate bottles from 500 to 1000 ml

BRETELLE REGGIFLACONE - BELT DRIPS



100 ml



Adattabile a diverse bocche di flacone
Adaptable to different bottles opening



V100BREO

BRETELLA REGGIFLACONE 100 ml
100 ml BELT DRIP

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	PESO X CT WEIGHT X BOX	VOLUME X CT VOLUME X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
V100BREO	100 ml PP	4.000 pcs	9,00 kg	0,080 m ³	96.000 pcs

Forma specifica studiata per accogliere flaconi da 50 a 250 ml
Specific shape designed to accommodate bottles from 50 to 250 ml



3



CASSETTE E CONTENITORI

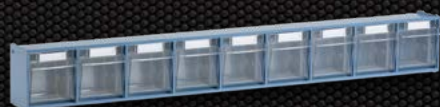
BOXES AND CONTAINERS

CONTENITORI PRACTIBOX

PRACTIBOX CONTAINERS

NEWS
2022

X 9



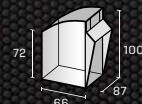
PRACTIBOX 9 CASSETTI

DIMENSIONI 600 X 69 X 77 h mm
DIMENSIONS 600 X 69 mm H 77 mm



CODICE CODE	NUMERO CASSETTI NUMBER OF TILTING DRAWERS	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
PR907700R4	9	596 g	2 pcs	468 pcs

X 6



PRACTIBOX 6 CASSETTI

DIMENSIONI 600 X 98 X 112 h mm
DIMENSIONS 600 X 98 mm H 112 mm



CODICE CODE	NUMERO CASSETTI NUMBER OF TILTING DRAWERS	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
PR611200R4	6	1,005 g	2 pcs	216 pcs

CONTENITORI PRACTIBOX _ PRACTIBOX CONTAINERS

X 5



PRACTIBOX 5 CASSETTI

DIMENSIONI 600 X 141 X 164 h mm
DIMENSIONS 600 X 141 X 164 mm H 112 mm



CODICE CODE	NUMERO CASSETTI NUMBER OF TILTING DRAWERS	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
PR516400R4	5	1,820 g	1 pc	120 pcs

X 4



PRACTIBOX 4 CASSETTI

DIMENSIONI 600 X 174 X 206 h mm
DIMENSIONS 600 X 174 X 206 mm H 112 mm



CODICE CODE	NUMERO CASSETTI NUMBER OF TILTING DRAWERS	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
PR420600R4	4	2,432 g	1 pc	80 pcs

CONTENITORI PRACTIBOX

PRACTIBOX CONTAINERS

x 3



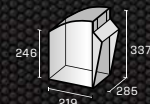
PRACTIBOX 3 CASSETTI

DIMENSIONI 600 X 209 X 240 h mm
DIMENSIONS 600 X 209 mm H 240 mm



CODICE CODE	NUMERO CASSETTI NUMBER OF TILTING DRAWERS	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
PR32400R4	3	3,128 g	1 pc	56 pcs

x 2



PRACTIBOX 2 CASSETTI

DIMENSIONI 600 X 311 X 353 h mm
DIMENSIONS 600 X 311 mm H 353 mm



CODICE CODE	NUMERO CASSETTI NUMBER OF TILTING DRAWERS	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
PR23530R4	2	6,540 g	1 pc	30 pcs

modulo 610 mm



TELAIO DA BANCO

DIMENSIONI 610 X 150 X 500 h mm
DIMENSIONS 610 X 150 mm H 500 mm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
PRD05000XE	Telaio per contenitori Frame for containers	3,500 g	1 pc	-

modulo 610 mm



TELAIO DA BANCO CON CASSETTI

DIMENSIONI 610 X 174 X 500 h mm
DIMENSIONS 610 X 174 mm H 500 mm



CODICE CODE	NUMERO CASSETTI NUMBER OF TILTING DRAWERS	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
PRD05001503XE	15	8,757 g	1 pc	-

CASSETTE DELTA

DELTA BOXES

NEWS
2022

vol. 38 l



DELTA - A

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6422A51R4 ■	225 mm	1,706 g	5 pcs	136 pcs

vol. 58 l



DELTA - A

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6432A51R4 ■	325 mm	2,270 g	4 pcs	80 pcs

vol. 38 l



DELTA - I

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6422I51R4 ■	225 mm	1,706 g	5 pcs	136 pcs

vol. 58 l



DELTA - I

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6432I51R4 ■	330 mm	2,486 g	4 pcs	80 pcs

vol. 38 l



DELTA - Z

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6422Z51R4 ■	225 mm	1,706 g	5 pcs	136 pcs

vol. 58 l



DELTA - Z

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6432Z51R4 ■	340 mm	3,170 g	4 pcs	76 pcs

Marchiatura personalizzata ed ulteriori colori disponibili su richiesta.
Personalized branding and additional colors available on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

CASSETTE DELTA

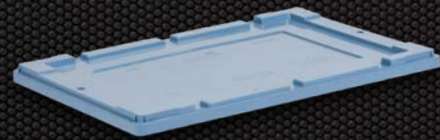
DELTA BOXES

vol. **74 l**



DELTA - A

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



COPERCHIO LID

CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6442A51R4 ■	440 mm	2,890 g	3 pcs	64 pcs

CODICE / COLORE CODE / COLOR	DIMENSIONI DIMENSIONS	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE645E51R4 ■	600 X 400 mm	960 g	1 pc	160 pcs

vol. **74 l**



DELTA - I

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



SIGILLO MONOUSO DI SICUREZZA DISPOSABLE SECURITY SEAL

CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6442I51R4 ■	440 mm	3,106 g	3 pcs	64 pcs

CODICE / COLORE CODE / COLOR	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DESEAL513 ■	-	500 pcs	-

vol. **74 l**



DELTA - Z

DIMENSIONI 600 X 400 mm
DIMENSIONS 600 X 400 mm



CODICE / COLORE CODE / COLOR	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
DE6442Z51R4 ■	440 mm	3,790 g	3 pcs	56 pcs

Riduzione del loro volume fino al 70%
Volume reduction up to 70%

Marchiatura personalizzata ed ulteriori colori disponibili su richiesta.
Personalized branding and additional colors available on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

CASSETTE RK

RK BOXES

NEWS
2022

Profondità
Depth **300 mm**

Profondità
Depth **300 mm**



3012

DIMENSIONI 300 X 120 mm
DIMENSIONS 300 X 120 mm



PP

3016

DIMENSIONI 300 X 160 mm
DIMENSIONS 300 X 160 mm



PP

CODICE CODE	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RK301251R4	100 mm	340 g	32 pcs	512 pcs

CODICE CODE	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RK301651R4	100 mm	370 g	24 pcs	384 pcs

Profondità
Depth **400 mm**

Profondità
Depth **400 mm**



4012

DIMENSIONI 400 X 120 mm
DIMENSIONS 400 X 120 mm



PP

4016

DIMENSIONI 400 X 160 mm
DIMENSIONS 400 X 160 mm



PP

CODICE CODE	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RK401251R4	100 mm	438 g	32 pcs	384 pcs

CODICE CODE	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RK401651R4	100 mm	448 g	24 pcs	288 pcs

Marchiatura personalizzata ed ulteriori colori disponibili su richiesta.
Personalized branding and additional colors available on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

CASSETTE RK ACCESSORI

RK BOXES ACCESSORIES

Profondità *Depth* **500 mm**

Profondità *Depth* **500 mm**



5012

DIMENSIONI 500 X 120 mm
DIMENSIONS 500 X 120 mm



PP

5016

DIMENSIONI 500 X 160 mm
DIMENSIONS 500 X 160 mm



PP

CODICE CODE	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RK501251R4	100 mm	528 g	32 pcs	256 pcs

CODICE CODE	ALTEZZA HEIGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RK501651R4	100 mm	540 g	24 pcs	192 pcs



CASSETTE RK_ RK BOXES



Guide antiribaltamento
Anti-tip guides



DIVISORIO

TRASVERSALE
TRANSVERSE DIVIDER



PP

CODICE CODE	LARGHEZZA LENGHT	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RKD1206896	120 mm	22 g	1 pc	-
RKD1606896	160 mm	28 g	1 pc	-

Marchiatura personalizzata ed ulteriori colori disponibili su richiesta.
Personalized branding and additional colors available on request.

Imballi e confezionamenti possono essere soggetti a modifiche da parte dell'azienda - misure e pesi sono nominali e indicativi
Packaging may be subject to changes by the company - measurements and weights are nominal and indicative

CASSETTE RK-BOX

RK-BOX BOXES

NEWS
2022

Profondità
Depth **300 mm**



16 x RK301251R4
16 x RK301251R4

1 x RKBX3000XE
1 x RKBX3000XE



Composizioni complete di guide e fermi posteriori
Compositions complete with guides and rear stops

BX31

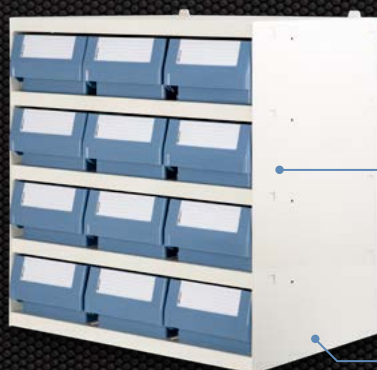
DIMENSIONI 500 X 545 mm
DIMENSIONS 500 X 545 mm



CODICE CODE	CONTENITORI BOXES	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RKBX3151R4	16 X	15,448 g	1 pc	-

CASSETTE RK-BOX _ RK-BOX BOXES

Profondità
Depth **400 mm**



12 x RK401651R4
12 x RK401651R4

1 x RKBX4000XE
1 x RKBX4000XE



Composizioni complete di guide e fermi posteriori
Compositions complete with guides and rear stops

BX42

DIMENSIONI 500 X 545 mm
DIMENSIONS 500 X 545 mm

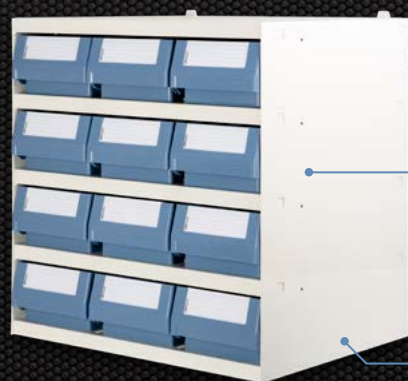


CODICE CODE	CONTENITORI BOXES	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RKBX4251R4	12 X	17,196 g	1 pc	-

CASSETTE RK-BOX

RK-BOX BOXES

Profondità
Depth **500 mm**



12 x RK401651R4
12 x RK401651R4

1 x RKBX5000XE
1 x RKBX5000XE



Composizioni complete di guide e fermi posteriori
Compositions complete with guides and rear stops

BX52

DIMENSIONI 500 X 545 mm
DIMENSIONS 500 X 545 mm



CODICE CODE	CONTENITORI BOXES	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RKBX5251R4	12 X	20,648 g	1 pc	-



CASSETTE RK BOX _ RK BOX BOXES



ZOCCOLO

PER RK-BOX
PLINTH FOR RK-BOX

CODICE CODE	CONTENITORI BOXES	PESO WEIGHT	Q.TÀ X CT Q.TY X BOX	Q.TÀ X EPAL Q.TY X EPAL
RKF30000XE	300 mm	2,400 g	1 pc	-
RKF40000XE	400 mm	2,700 g	1 pc	-
RKF50000XE	500 mm	3,400 g	1 pc	-



INFORMAZIONI TECNICHE

TECHNICAL INFORMATION

CARATTERISTICHE DELLE PRINCIPALI MATERIE PRIME IMPIEGATE

CHARACTERISTICS OF THE MAIN RAW MATERIALS USED



Polistirolo *Polystyrene*

Perfettamente trasparente e lucido, il PS viene comunemente impiegato per i prodotti monouso da laboratorio. Ottenuto per polimerizzazione dello stirene, il PS è un polimero rigido, atossico, con un'ottima stabilità dimensionale e una buona resistenza alle soluzioni acquose. A temperatura ambiente i prodotti in PS sono rigidi, possono fessurarsi o rompersi per caduta.

Perfectly transparent and glossy the PS is commonly used for single-use laboratory products. Obtained by polymerization of styrene, the PS is a rigid, non-toxic polymer with excellent dimensional stability and good resistance to aqueous solutions. At room temperature the PS products are rigid, they can crack or break due to falling.



Polipropilene *Polypropylene*

Leggero, traslucido e flessibile, il PP ha una buona resistenza chimica ai solventi e al calore. Leggermente più sensibile del PE agli agenti ossidanti a causa del gruppo metile, il PP è un materiale facilmente riciclabile e versatile: è possibile conferirgli varie proprietà per renderlo adatto alle diverse applicazioni, mantenendo inalterate le sue caratteristiche.

Lightweight, translucent and flexible, the PP has good chemical resistance to solvents and heat. Slightly more sensitive than the PE to oxidizing agents due to the methyl group, the PP is an easily recyclable and versatile material: it is possible to give it various properties to make it suitable for different applications, while maintaining its characteristics unaltered.



Polietilene *Polyethylene*

Leggero e resistente agli urti, il PE ha ottime proprietà isolanti termiche, forte inerzia chimica e resistenza ai solventi: a temperatura ambiente non esistono sostanze capaci di scioglierlo.

Il polietilene a bassa densità LDPE ha una struttura con la presenza diffusa di catene non lineari che danno origine a un prodotto meno compatto.

Il polietilene ad alta densità HDPE ha una struttura con una presenza minima di catene non lineari che lo rendono più rigido e meno permeabile dell'LDPE.

Il polietilene lineare a bassa densità LLDPE abbina la flessibilità dell'LDPE con la resistenza meccanica dell'HDPE.

Lightweight and impact resistant, the PE has excellent thermal insulating properties and strong chemical inertness and resistance to solvents: at room temperature there are no substances capable of dissolving it.

LDPE Low density polyethylene has a structure with the widespread presence of non-linear chains that give rise to a less compact product.

HDPE High-density polyethylene has a structure with a minimal presence of non-linear chains that makes it more rigid and less permeable than LDPE.

LLDPE Linear low-density polyethylene combines the flexibility of LDPE with the mechanical strength of HDPE.

SIMBOLI UTILIZZATI SUGLI IMBALLAGGI

PACKAGING SYMBOLS



UTILIZZARE ENTRO
USE BY DATE



MONOUSO (NON RIUTILIZZABILE)
DO NOT REUSE



CODICE LOTTO
BATCH CODE



STERILIZZAZIONE PER IRRAGGIAMENTO
STERILISED BY IRRADIATION



DISPOSITIVO MEDICO DIAGNOSTICO IN VITRO
IN VITRO DIAGNOSTIC MEDICAL DEVICE



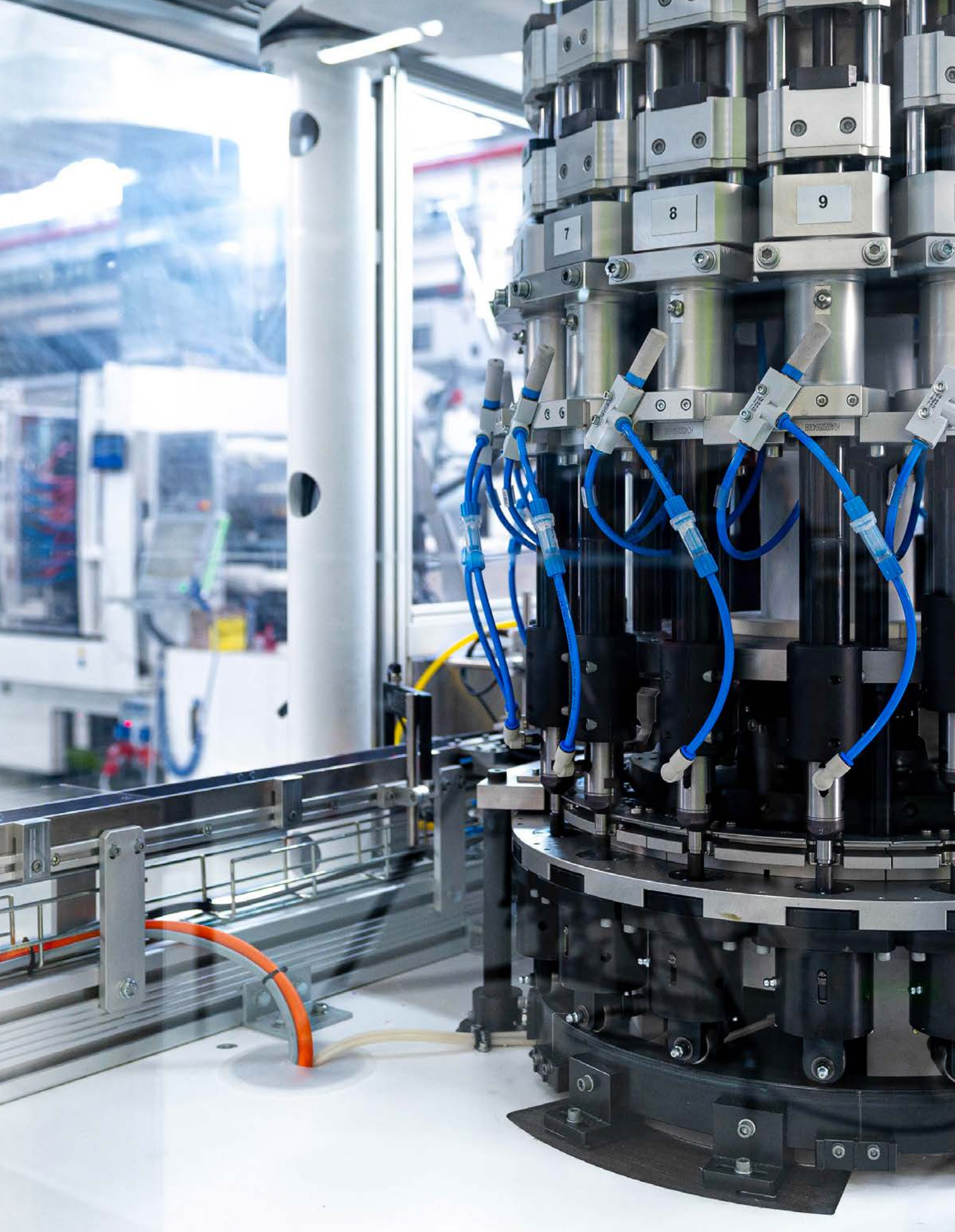
LIMITAZIONE DELLA TEMPERATURA
TEMPERATURE LIMIT



PRIMA DELL'USO LEGGERE LE ISTRUZIONI
CHECK THE INSTRUCTIONS



IDENTIFICATIVO FABBRICANTE
MANUFACTURER





anicrin srl

Via Moglianese, 44/L
30037 Scorzé (VE) Italy

Tel.: + 39 041 445 660

info@anicrin.com
www.anicrin.com