

1. Consumabili

Contentori/Secchi-Barattoli

1 Coperchio per secchio in acciaio inossidabile 18/10

RSG

| Per secchio | Ø mm | Pz./Cf. | Codice |
|-------------|---------|---------|-----------|
| 6 l | 260 | 1 | 7.623 893 |
| 10 l | 280 | 1 | 6.901 567 |
| 12 l | 300 | 1 | 7.636 628 |
| 15 l | 310 | 1 | 7.612 465 |



2 Secchi per trasporto con coperchio e manico, in acciaio inox 18/10

Bochem

| Altezza mm | Ø mm | Capacità Litri | Pz./Cf. | Codice |
|---------------|---------|-------------------|---------|-----------|
| 155 | 100 | 1 | 1 | 9.039 921 |
| 170 | 135 | 2 | 1 | 9.039 922 |
| 185 | 160 | 3 | 1 | 9.039 923 |
| 240 | 180 | 5 | 1 | 9.039 925 |
| 280 | 180 | 6 | 1 | 9.039 926 |
| 280 | 225 | 10 | 1 | 9.039 928 |



3 Bottiglioni, bocca larga, PE-HD

Adatti per alimenti. Con maniglia per trasporto. Sono muniti di sottotappo e tappo con fori per sigillo di garanzia. Molto robusti e resistenti per un uso prolungato nel tempo. Sono muniti di sottotappo per una buona tenuta. Forniti con tappo con fori per sigillo di garanzia. Ideali per contenere liquidi, polveri e granulati.



| Capacità Litri | Collo Ø int. mm | Collo Ø est. mm | Ø corpo mm | Altezza mm | Maniglia | Pz./Cf. | Codice |
|-------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|---------------|----------|---------|-----------|
| 5 | 84 | 94 | 170 | 350 | 1 | 1 | 9.139 938 |
| 10 | 99 | 109 | 210 | 420 | 1 | 1 | 9.139 939 |

4 Bottiglioni, bocca stretta, HDPE

Molto robusti e resistenti per un uso prolungato nel tempo con solida maniglia per il trasporto. Adatti per alimenti. Tappo a vite con guarnizione per una tenuta perfetta. Il tappo può essere attaccato alla bottiglia tramite l'anello integrato. Con filettatura profonda 12 mm per utilizzo con un rubinetto da 3/4". Il rubinetto è da ordinare a parte (Cod. N. 9.109 937). Possono essere utilizzati in ambiente con temperatura inferiore a 0°C.

| Capacità Litri | Collo Ø int. mm | Collo Ø est. mm | Ø corpo mm | Altezza mm | Maniglia | Pz./Cf. | Codice |
|-------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|---------------|----------|---------|-----------|
| 5 | 52 | 62 | 160 | 350 | 1 | 1 | 9.139 929 |
| 10 | 52 | 62 | 210 | 430 | 1 | 1 | 9.139 930 |
| 25 | 84 | 97 | 270 | 570 | 2 | 1 | 9.139 931 |
| 50 | 84 | 97 | 350 | 690 | 2 | 1 | 9.139 932 |



1. Consumabili

Contentori/Barattoli



1 Bottiglioni, bocca stretta, PE-HD, con rubinetto

Con maniglia per trasporto e rubinetto 3/4". Adatti per alimenti. Sono muniti di sottotappo e tappo con fori per sigillo di garanzia. Molto robusti e resistenti per un uso prolungato nel tempo. Con sottotappo per una buona tenuta. Forniti con tappo con fori per sigillo di garanzia. Le bottiglie possono essere utilizzate in ambiente con temperatura inferiore a 0°C.

| Capacità | Collo Ø int. | Collo Ø est. | Ø corpo | Altezza | Maniglia | Pz./Cf. | Codice |
|----------|-----------------|-----------------|------------|---------|----------|---------|-----------|
| litri | mm | mm | mm | mm | | | |
| 5 | 52 | 62 | 160 | 350 | 1 | 1 | 9.139 933 |
| 10 | 52 | 62 | 210 | 430 | 1 | 1 | 9.139 934 |
| 25 | 84 | 97 | 270 | 570 | 2 | 1 | 9.139 935 |
| 50 | 84 | 97 | 350 | 690 | 2 | 1 | 9.139 936 |



2 RUBINETTO tipo inglese con attacco 3/4"

Per codici da 9.139 933 a 9.139 936 e da 9.139 929 a 9.139 932.

| Tipo | Pz./Cf. | Codice |
|---------------------------|---------|-----------|
| Rubinetto per bottiglioni | 1 | 9.139 937 |



1 Bottiglie di aspirazione, PE-HD

Bottiglie di aspirazione, naturali, a collo stretto con o senza scala. Bottiglie di stoccaggio con scarico in polietilene adatto per alimenti.

- Con protezione UV per lunga durata
- Resistente ad acidi ed agenti chimici.
- Possibilità di colori e stampe speciali
- Con maniglia metallica
- Con cavo filettato ed ampia filettatura 22mm
- Con tappo a vite bianco Ø 65mm
- Con 2 O-rings/guarnizioni

Altre dimensioni disponibili a richiesta.

Si prega di ordinare separatamente i rubinetti e gli adattatori per rubinetti con R 1/2".

| Descrizione | Capacità | Ø est. | Altezza | Pz./Cf. | Codice |
|--|----------|--------|---------|---------|------------------------|
| | Litri | mm | mm | | |
| Bottiglia di aspirazione, senza scala | 5 | 167 | 348 | 1 | 9.002 601 |
| Bottiglia di aspirazione, senza scala | 10 | 210 | 427 | 1 | 9.002 602 |
| Bottiglia di aspirazione, senza scala | 25 | 275 | 580 | 1 | 9.002 603 |
| Bottiglia di aspirazione, con scala | 5 | 167 | 348 | 1 | 9.002 606 |
| Bottiglia di aspirazione, con scala | 10 | 210 | 427 | 1 | 9.002 607 |
| Bottiglia di aspirazione, con scala | 25 | 275 | 580 | 1 | 9.002 608 |
| Rubinetto con filettatura di collegamento 19mm (3/4") | | | | 1 | 6.253 481 ² |
| Adattatore per rubinetto con R 1/2" | | | | 1 | 6.227 536 |
| Rubinetto angolato, diritto, con filettatura di collegamento 12mm (1/2") | | | | 1 | 9.002 670 ³ |
| Rubinetto angolato, a squadra, con filettatura di collegamento 12mm (1/2") | | | | 1 | 9.002 671 |

1



2



6.253 481

3



9.002 670

4 Bottiglia serie 350 CON TAPPO, PE-HD

Colore naturale. Graduazione blu e tappo a vite. Con o senza rubinetto alla base. Diametro interno del collo 50 mm.

Kautex

Si prega ordinare il rubinetto separatamente.

| Capacità Litri | Rubinetto connessione | Maniglia | Ø est. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|----------------|-----------------------|----------|-----------|------------|---------|-----------|
| 5 | senza | 1 | 167 | 330 | 1 | 9.011 009 |
| 10 | senza | 1 | 206 | 427 | 1 | 9.011 010 |
| 25 | senza | 2 | 278 | 580 | 1 | 9.011 025 |
| 60 | senza | 2 | 346 | 823 | 1 | 9.011 060 |
| 5 | con | 1 | 167 | 330 | 1 | 9.011 069 |
| 10 | con | 1 | 206 | 427 | 1 | 9.011 071 |
| 25 | con | 2 | 278 | 580 | 1 | 9.011 072 |
| 60 | con | 2 | 346 | 823 | 1 | 9.011 076 |

Altezza in mm, senza tappo.

4



5 Accessori per bottiglie serie 350

| Tipo | Fig. | Pz./Cf. | Codice |
|--|------|---------|-----------|
| Rubinetto in PE-HD, blu | a | 1 | 9.011 181 |
| Tappo cieco, in PE-HD, colore naturale | b | 1 | 9.011 170 |
| Rubinetto in PP, blu | c | 1 | 9.139 997 |
| Raccordo di giunzione, blu per 9.193 997 | d | 1 | 9.011 078 |

5



1. Consumabili

Contentori/Barattoli



1 2 Bottiglia con manico Tipo 2250, PP

Diametro 83mm. Con tappo a vite e maniglie sulla spalla della bottiglia. Graduata. Il collo accetta anche tappi a vite Ø 75/62 x Altezza 36 mm. A tenuta stagna. Per terreni di coltura, acqua distillata o altre soluzioni. Non utilizzare con sostanze aggressive. Autoclavabile - per migliori risultati, autoclavare usando un'appropriata chiusura con valvola di sfogo. *Thermo Scientific*

| Tipo | Capacità Litri | Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|------|----------------|-----------------|---------|------------------|
| 2250 | 10 | con rubinetto | 1 | 9.002 721 |
| 2250 | 20 | con rubinetto | 1 | 9.002 722 |
| 2250 | 50 | con rubinetto | 1 | 9.002 723 |
| 2250 | 10 | senza rubinetto | 1 | 9.011 102 |
| 2250 | 20 | senza rubinetto | 1 | 9.011 103 |
| 2250 | 50 | senza rubinetto | 1 | 9.011 104 |



3 Tanica PC Rettangolare con Rubinetto, Tipo 2322

Trasparente. Graduata. Rubinetto di scarico in PP. A tenuta stagna. Resistente agli urti. Autoclavabile. Adatta per celle frigorifere. *Thermo Scientific*

| Tipo | Capacità Litri | Largh. mm | Prof. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|------|----------------|-----------|----------|------------|---------|------------------|
| 2322 | 9 | 216 | 146 | 362 | 1 | 9.139 916 |
| 2322 | 20 | 318 | 219 | 381 | 1 | 9.139 917 |



4 Tanica PE-HD con Rubinetto, Tipo 2320

In PE-HD trasparente. Stabile. Rigida. Rubinetto di scarico in PP. Graduata. A perfetta tenuta. Adatta per celle frigorifere. *Thermo Scientific*

| Tipo | Capacità Litri | Largh. mm | Prof. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|------|----------------|-----------|----------|------------|---------|------------------|
| 2320 | 9 | 216 | 146 | 356 | 1 | 9.139 918 |
| 2320 | 20 | 318 | 219 | 381 | 1 | 9.139 919 |



5 Tanica con Rubinetto, Tipo 2321, PP

Graduata. Bocca diametro (ID) 86 mm. Tappo a vite e rubinetto di scarico in PP. Maniglia robusta in acciaio inox. Autoclavabile. Adatta per solventi, liquidi di coltura e acqua sterile. *Thermo Scientific*

| Tipo | Capacità Litri | Largh. mm | Prof. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|------|----------------|-----------|----------|------------|---------|------------------|
| 2321 | 9 | 216 | 146 | 356 | 1 | 9.139 921 |
| 2321 | 20 | 318 | 219 | 381 | 1 | 9.139 922 |



6 Tanica PE-HD Rettangolare con Tappo, Tipo 2211

Graduata. Bocca (ID) con apertura da 86 mm. Tappo a vite in PP. Maniglia di trasporto in acciaio inox. Tanica da 20 l con manici incassati. *Thermo Scientific*

| Tipo | Capacità Litri | Largh. mm | Prof. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|------|----------------|-----------|----------|------------|---------|------------------|
| 2211 | 9 | 216 | 146 | 343 | 1 | 9.139 906 |
| 2211 | 20 | 318 | 219 | 381 | 1 | 9.139 907 |

1 Rubinetti, azione rapida Tipo 6422, 6432, PP o ETFE

Tipo 6422: PP. Autoclavabile. Rubinetto standard con chiusura rapida stabile. Per tubi con Ø int. fino a 16 mm. Fornito completo di adattatore, in PE-HD, per raccordo a tubi flessibili con Ø interno 6.4 mm e/o 7.9 mm.

Thermo Scientific

Tipo 6432: Autoclavabile. Alta resistenza nella versione TFE con alloggiamento e tappo in Tefzel® ETFE. Senza adattatore. Per tubi con diam.interno da 6.4mm a 7.9mm.

| Tipo | Materiale | Pz./Cf. | Codice |
|------|-----------|---------|-----------|
| 6422 | PP | 1 | 9.139 925 |
| 6432 | ETFE | 1 | 9.139 926 |

Tefzel® è un marchio registrato DuPont.

1



2 3 Tanica salvaspazio Flachmann LaboPlast®, PP

La tanica compatta Flachmann è trasparente, con graduazioni, sterilizzabile in autoclave, senza rubinetto. Consente lo stoccaggio e lo spillaggio di grandi volumi di differenti liquidi, in poco spazio, grazie alla larghezza di soli 6,5 cm. Può essere anche utilizzata sdraiata su un lato, ad esempio in frigorifero. E' molto stabile grazie alla struttura a coste e alle pareti spesse. Usando il supporto multiplo, è possibile posizionare stabilmente anche 2 o 3 taniche. Questi contenitori possono anche essere utilizzati per sedimentazione.

- con o senza connettore filettato 3/4"
- in PP trasparente
- Tanica senza valvola autoclavabile
- Volume: 5 litri
- Dimensioni: 65 x 335 x 335 mm. (L x P x H)
- Intervallo di graduazione 250 ml.
- Con graduazione al litro stampata, indelebile

Set Salva-spazio Compact : Tanica LaboPlast® Flachmann e rubinetto Compact

La tanica Flachmann è ideale per conservare e decantare liquidi in un piccolo spazio. Il rubinetto Compact per taniche e botti è caratterizzato da un design innovativo che lo rende ideale per l'utilizzo in frigoriferi e in rack.

| Tipo | Pz./Cf. | Codice |
|--|---------|-----------|
| Con collo a vite, tappo a pressione, PP, blu | 1 | 9.140 002 |
| Senza collo a vite, con tappo a pressione, PP, blu | 1 | 9.140 001 |
| Set Compact con rubinetto Compact (9.140 003) | 1 | 9.140 004 |
| Set con Rubinetto (9.139 997) | 1 | 9.140 011 |

2



3



SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

1. Consumabili

Contenitori/Barattoli



9.139 997

Rubinetti di drenaggio LaboPlast®

Rubinetto di scarico StopCock

Bürkle

- Con beccuccio orientabile, che previene gocciolamenti
- Con beccuccio affusolato per bottiglie con apertura stretta, diametro da 6 a 8 mm
- Accetta viti con filetto R 3/4"
- Per pressioni di 2 bar a 20°C senza angolo di scarico
- Guarnizioni in PTFE e PE, parti in contatto con il campione in PP, PE e PTFE.

Rubinetto di scarico Compact

- Design compatto, lo scarico corto non sporge al di fuori del bordo inferiore del contenitore
- Il design appositamente studiato dello scarico forma un flusso di liquido senza spruzzi o schizzi
- Il rubinetto Compact è adatto per tutti i contenitori con filettatura R 3/4"
- PP, PE e PTFE sono materiali che offrono eccezionale resistenza chimica ad acidi e basi

Rubinetto di scarico StopCock PA

- Prodotto in poliammide elettroconduttiva, che può essere messo a terra separatamente
- Ideale per solventi
- Alternativa economica ai rubinetti in acciaio inossidabile
- Guarnizione in PTFE
- Incluso adattatore con filetto esterno 3/4" fabbricato in PA elettroconduttiva
- Si adatta a tutti i contenitori con filetto esterno 3/4", e con incluso adattatore per tutti i filetti interni 3/4"
- Resistente alla pressione di 2 bar a 20°C senza angolo di scarico



9.140 003



9.140 000

| Tipo | Pz./Cf. | Codice |
|-----------------------|---------|-------------|
| Rubinetto StopCock | 1 | 9.139 997 1 |
| Rubinetto Compact | 1 | 9.140 003 2 |
| Rubinetto StopCock PA | 1 | 9.140 000 3 |



4. Tuniche a bocca larga, PE-HD

Bocca con apertura 88 mm. Offrono protezione UV. Tappo filettato sul lato stretto. Filetto largo 22 mm. Per alimenti. Valvola angolata per 9.002 670 e 9.002 671, variante per 10 L con piccolo becco aggiuntivo.

| Capacità Litri | Largh. mm | Prof. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|----------------|-----------|----------|------------|---------|-----------|
| 10 | 154 | 302 | 397 | 1 | 9.139 975 |
| 22 | 180 | 370 | 475 | 1 | 9.139 970 |



5. Rubinetto angolato in PE-HD

Attacco filettato diam.12 mm (1/2") e connettore filettato 22mm. Per bottiglie e bottiglioni a bocca larga. Resistente ad acidi ed agenti chimici, per pressioni fino a 1,5 bar. Per 9.139 975 e 9.139 970. Adatto per alimenti.

| Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|-------------------------------|---------|-----------|
| Rubinetto angolato, diritto | 1 | 9.002 670 |
| Rubinetto angolato, a squadra | 1 | 9.002 671 |

1. Consumabili

Contenitori/Barattoli

1 Tanica con beccuccio integrato, PE-HD

NEW!

Hünersdorff

Taniche con design stabile per varie applicazioni nel lavoro e nel tempo libero, in polietilene adatto per alimenti (PE-HD)

- Protezione UV per lunga durata
- Particolarmente adatte per acque potabili ed alimenti
- Salva-spazio ed impilabili
- Beccuccio integrato con ampio filetto
- Con film protettivo trasparente in PE
- Tappo a vite blu Ø 65mm
- Con tappo filettato ed ampio filetto 22mm



| Capacità Litri | Largh. mm | Lungh. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|----------------|-----------|-----------|------------|---------|-----------|
| 10 | 350 | 165 | 310 | 1 | 9.002 611 |
| 20 | 350 | 165 | 495 | 1 | 9.002 612 |

2 Taniche behroplast®, PE

In Polietilene, con rubinetto saldato. Tenuta perfetta, anche dopo utilizzo prolungato.

Behr

| Capacità Litri | Largh. mm | Lungh. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|----------------|-----------|-----------|------------|---------|-----------|
| 5 | 160 | 190 | 240 | 1 | 9.140 100 |
| 10 | 190 | 190 | 360 | 1 | 9.140 101 |
| 15 | 170 | 380 | 370 | 1 | 9.140 097 |
| 20 | 250 | 280 | 370 | 1 | 9.140 098 |
| 25 | 240 | 300 | 450 | 1 | 9.140 099 |
| 30 | 260 | 300 | 450 | 1 | 9.140 102 |
| 60 | 330 | 390 | 670 | 1 | 9.140 103 |



3 Bottiglioni, PE-HD

Bianchi, trasparenti con largo tappo a vite e maniglia.

Behr

| Capacità Litri | Lungh. mm | Largh. mm | Altezza mm | Collo | Pz./Cf. | Codice |
|----------------|-----------|-----------|------------|---------|---------|-----------|
| 5 | 130 | 160 | 280 | Ø 85 mm | 1 | 6.302 202 |
| 15 | 380 | 170 | 370 | Ø 80 mm | 1 | 6.201 006 |



4 Taniche per uso industriale, PE-HD

Taniche con capacità da 2 a 30 litri.

Si prega di ordinare il tappo separatamente.

Kautex



| Capacità L | Largh. mm | Prof. mm | Altezza mm | Peso g | Diam filettatura esterna mm | Colore | Pz./Cf. | Codice |
|------------|-----------|----------|------------|--------|-----------------------------|----------|---------|-----------|
| 2,00 | 145 | 109 | 196 | 110 | 45 | naturale | 1 | 9.140 021 |
| 2,50 | 153 | 115 | 208 | 125 | 45* | naturale | 1 | 9.140 022 |
| 3,00 | 153 | 115 | 240 | 140 | 45* | naturale | 1 | 9.140 023 |
| 5,00 | 190 | 145 | 251 | 250 | 50* | naturale | 1 | 9.140 025 |
| 6,00 | 192 | 145 | 294 | 265 | 45 | naturale | 1 | 9.140 026 |
| 8,00 | 230 | 190 | 270 | 320 | 45 | naturale | 1 | 9.140 027 |
| 10,00 | 230 | 190 | 310 | 450 | 50* | naturale | 1 | 9.140 030 |
| 20,00 | 290 | 246 | 385 | 950 | 60* | blu | 1 | 9.140 032 |
| 25,00 | 290 | 246 | 450 | 1100 | 60* | blu | 1 | 9.140 031 |
| 30,00 | 320 | 284 | 435 | 1250 | 60* | blu | 1 | 9.140 033 |
| 20,00 | 290 | 246 | 385 | 950 | 60* | naturale | 1 | 9.140 037 |
| 30,00 | 320 | 284 | 435 | 1250 | 60* | naturale | 1 | 9.140 038 |

* Con omologazione UN.

➔ Imbuti di sicurezza, vedi pagina 253

SONO DISPONIBILI ARTICOLI ALTERNATIVI: CONTATTATECI!

1. Consumabili

Contentori/Barattoli-Bottiglie a bocca stretta



1 Tappi e accessori per taniche, PE-HD

Kautex

| Descrizione | Per | Pz./Cf. | Codice |
|--|---------------------------------------|---------|-----------|
| Nero, anello a strappo e sfiato | Tanica da 2 / 2,5 / 3 / 6 / 8 litri | 1 | 9.140 048 |
| Nero, anello a strappo e sfiato | Tanica da 5 / 10 litri | 1 | 9.140 068 |
| Nero, anello a strappo e sfiato | Tanica da 20 / 25 / 30 litri | 1 | 9.140 050 |
| Nero, anello a strappo | Tanica da 2 / 2,5 / 3 / 6 / 8 litri | 1 | 9.140 051 |
| Nero, anello a strappo | Tanica da 5 / 10 litri | 1 | 9.140 046 |
| Nero, anello a strappo | Tanica da 20 / 25 / 30 litri | 1 | 9.140 047 |
| Rosso, anello a strappo | Tanica da 2 / 2,5 / 3 / 6 / 8 litri | 1 | 9.140 040 |
| Rosso, anello a strappo | Tanica da 5 / 10 litri | 1 | 9.140 042 |
| Rosso, anello a strappo | Tanica da 20 / 25 / 30 litri | 1 | 9.140 043 |
| Con rubinetto di scarico | Tanica da 2 / 2,5 / 3 / 6 / 8 litri | 1 | 9.140 062 |
| Con rubinetto di scarico | Tanica da 5 / 10 litri | 1 | 9.140 061 |
| Con rubinetto di scarico | Tanica da 20 / 25 / 30 litri | 1 | 9.140 063 |
| Con pompa dosatrice | Tanica da 2 / 2,5 / 3 / 6 / 8 litri | 1 | 9.140 054 |
| Con pompa dosatrice | Tanica da 10 litri | 1 | 9.140 065 |
| Con pompa dosatrice | Tanica da 20 litri | 1 | 9.140 070 |
| Con pompa dosatrice | Tanica da 25 litri | 1 | 9.140 071 |
| Con pompa dosatrice | Tanica da 30 litri | 1 | 9.140 072 |
| Chiave in PE-HD per mettere e togliere | Tanica da 2 / 2,5 / 3 / 6 / 8 litri | 1 | 9.140 073 |
| Chiave in PE-HD per mettere e togliere | Tanica da 5 / 10 / 20 / 25 / 30 litri | 1 | 9.140 108 |



9.072 182

2 Bottiglie da laboratorio GL 25 in vetro DURAN®

NEW!

DURAN Group

Aree applicative

- Per conservazione campioni sensibili/costosi, campioni di riferimento ecc..
- Bottiglie per standard di riferimento, test stabilità, test abilità e soluzioni deuterate
- Bottiglie per spedizione di piccoli volumi di campione
- Conservazione proteine, vitamine, DNA

| Descrizione | Capacità ml | Pz./Cf. | Codice |
|--|----------------|---------|-----------|
| chiara, senza tappo | 10 | 1 | 9.072 181 |
| chiara, con tappo | 10 | 1 | 9.072 182 |
| ambrata, senza tappo | 10 | 1 | 9.072 183 |
| ambrata, con tappo | 10 | 1 | 9.072 184 |
| bottiglia in vetro protetto, senza tappo | 10 | 1 | 9.072 185 |



9.072 334

3 Bottiglie da laboratorio con codice di rintracciabilità, GL 45, vetro Borosilicato 3.3

Vetro Borosilicato 3.3. DIN 168 - 1. EN ISO 4796-1. Con graduazioni e codice di rintracciabilità, anello salvagoccia, tappo a vite in PP e filettatura ISO.

| Capacità ml | Ø est. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|----------------|-----------------|---------------|---------|-----------|
| 100 | 56 | 100 | 10 | 9.072 331 |
| 250 | 70 | 138 | 10 | 9.072 332 |
| 500 | 86 | 176 | 10 | 9.072 334 |
| 1000 | 101 | 225 | 10 | 9.072 335 |
| 2000 | 136 | 260 | 10 | 9.072 336 |
| 5000 | 186 | 330 | 1 | 9.072 337 |
| 10000 | 234 | 410 | 1 | 9.072 338 |
| 20000 | 299 | 505 | 1 | 6.802 824 |