

1 Palloni a fondo sferico, collo stretto, DURAN®

DIN ISO 1773. Collo stretto. Con orlo. Vetro tipo 1/vetro neutro, in conformità con USP, EP e JP. Autoclavabile.

DURAN Group

Capacità	Ø	Ø	Altezza	Pz./Cf.	Codice
ml	mm	collo mm	mm		
50	51	26	95	1	9.141 417
100	64	26	110	1	9.141 424
250	85	34	144	1	9.141 436
500	105	34	168	1	9.141 444
1000	131	42	200	1	9.141 454
2000	166	42	260	1	9.141 464
3000	185	50	260	1	9.141 468
4000	207	52	290	1	9.141 471



Palloni, per ebollizione, fondo tondo, collo stretto, Pyrex®

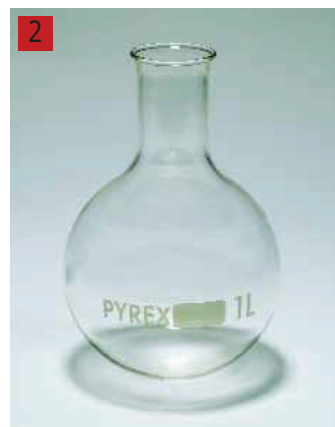
NEW!

Scilabware

- Conformi ISO 1773

- Prodotti con vetro borosilicato Pyrex® che offre eccellente resistenza alla corrosione chimica e agli shock termici

Capacità	Ø	Ø esterno	Altezza	Pz./Cf.	Codice
ml	collo mm	matraccio mm	mm		
100	18	65	115	10	9.014 026
250	30	85	144	10	9.014 027
500	30	105	175	10	9.014 028
1000	36	131	200	10	9.014 029



9.014 029

3 Palloni, per ebollizione, fondo piatto, collo stretto, Pyrex®

NEW!

Scilabware

- Conformi ISO 1773

- Pese piatta per appoggio sul banco e su piastre riscaldanti
 - Prodotti da vetro borosilicato Pyrex® per elevata resistenza agli shock termici
 - Eccellente stabilità chimica per prestazioni prive di contaminazione
 - Con marcature in smalto bianco

Capacità	Ø	Ø esterno	Altezza	Pz./Cf.	Codice
ml	collo mm	matraccio mm	mm		
100	18	64	110	10	9.014 020
250	30	85	140	10	9.014 021
1000	36	131	200	10	9.014 022



4 Palloni sferici a fondo piano DURAN®

DIN ISO 24450 (collo largo). DIN ISO 1773 (collo stretto). Con bordo svasato. Vetro tipo 1/vetro neutro, in conformità con USP, EP e JP. La distribuzione uniforme dello spessore delle pareti rende questi beaker ideali per operazioni di riscaldamento. La base piatta consente a questi palloni di restare in piedi senza anello di supporto. Autoclavabili.

DURAN Group

Capacità	Ø	Ø	Altezza	Descrizione	Pz./Cf.	Codice
ml	mm	collo mm	mm			
50	51	34	90	a collo largo	1	9.141 717
100	64	34	105	a collo largo	1	9.141 724
250	85	50	138	a collo largo	1	9.141 736
500	105	50	163	a collo largo	1	9.141 744
1000	131	50	190	a collo largo	1	9.141 754
2000*	166	76	230	a collo largo	1	9.141 763
2000	166	50	230	a collo largo	1	9.141 764
250	85	34	138	a collo stretto	1	9.141 636
500	105	34	136	a collo stretto	1	9.141 644
1000	131	42	190	a collo stretto	1	9.141 654
2000**	166	42	250	a collo stretto	1	9.141 664
4000	207	50	275	a collo stretto	1	9.141 671
5000	223	50	290	a collo stretto	1	9.141 673
6000	237	65	315	a collo stretto	1	9.141 676
10000	280	65	360	a collo stretto	1	9.141 686

* Non a norma DIN, con bordo rinforzato.

** Non a norma ISO.





9.014 023

1 Palloni, per ebollizione, fondo piatto, collo largo, Pyrex®

NEW!

Scilabware

- Conformi ISO 24450
- Con collo largo per facilitare l'iserimento di campioni solidi ecc...
- Pese piatto per appoggio sul banco e su piastre riscaldanti
- Prodotti da vetro borosilicato Pyrex® per elevata resistenza agli shock termici
- Eccellente stabilità chimica per prestazioni prive di contaminazione

Capacità	Ø collo	Ø esterno matraccio	Altezza	Pz./Cf.	Codice
ml	mm	mm	mm		
250	47	84	140	10	9.014 023
500	47	103	170	10	9.014 024
1000	47	131	200	10	9.014 025



2 Palloni Kjeldahl DURAN®

DIN 12360. Con orlo arrotondato.

DURAN Group

Capacità	Ø	Ø collo	Altezza	Pz./Cf.	Codice
ml	mm	mm	mm		
100	60	22	200	1	9.141 824
250	81	34	270	1	9.141 836
500	101	34	300	1	9.141 844
750	115	34	340	1	9.141 851
1000	126	34	350	1	9.141 854

Nota: dimensioni speciali disponibili a richiesta!



tecno-lab s.r.l.

Via L. Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it
 Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it
 Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica



3 Anelli di supporto per palloni, sughero pressato

Altezza 30 mm.

Per matracci ml	Ø est. mm	Ø int. mm	Pz./Cf.	Codice
10 / 100	80	30	1	9.143 003
250 / 500	110	60	1	9.143 006
1000 / 2000	140	90	1	9.143 009
3000	170	120	1	9.143 012
4000	210	150	1	9.143 015



4 Supporto per palloni, PP

Polipropilene. Supporto circolare con l'interno a gradini per palloni a fondo tondo con capacità da 10 a 10000 ml.

Kartell

Ø mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
170	50	1	9.143 040