



Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate

**BRAND**

**Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate**

Forma bassa. Silberbrand Eterna. DIN EN ISO 4788. Con becco e base esagonale. Graduazioni ed iscrizioni in colorazione ambrata permanente Eterna. Calibrati a contenere IN.



Code	Description	Packaging
LLG06316477	Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, Capacità 10 ml, Divisione 1 ml, Altezza 90 mm, Tolleranza $\pm 0,3$ ml	2 pz
LLG06316478	Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, Capacità 25 ml, Divisione 1 ml, Altezza 115 mm, Tolleranza $\pm 0,5$ ml	2 pz
LLG06316481	Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, Capacità 50 ml, Divisione 2 ml, Altezza 145 mm, Tolleranza $\pm 1$ ml	2 pz
LLG06316482	Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, Capacità 100 ml, Divisione 2 ml, Altezza 165 mm, Tolleranza $\pm 1$ ml	2 pz
LLG06316483	Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, Capacità 250 ml, Divisione 5 ml, Altezza 195 mm, Tolleranza $\pm 2$ ml	2 pz
LLG09274608	Cilindri graduati, vetro borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, capacità 10 ml, divisione 1 ml, altezza 90 mm, tolleranza $\pm 0,3$ ml	1 pz
LLG09274620	Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, capacità 25 ml, divisione 1 ml, altezza 115 mm, tolleranza $\pm 0,5$ ml	1 pz
LLG09274628	Cilindri graduati, vetro borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, capacità 50 ml, divisione 2 ml, altezza 145 mm, tolleranza $\pm 1$ ml	1 pz
LLG09274638	Cilindri graduati, vetro borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, capacità 100 ml, divisione 2 ml, altezza 165 mm, tolleranza $\pm 1$ ml	1 pz
LLG09274648	Cilindri graduati, vetro borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, capacità 250 ml, divisione 5 ml, altezza 195 mm, tolleranza $\pm 2$ ml	1 pz
LLG09274654	Cilindri graduati, vetro borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, capacità 500 ml, divisione 10 ml, altezza 250 mm, tolleranza $\pm 5$ ml	1 pz
LLG09274662	Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, Capacità 1000 ml, Divisione 20 ml, Altezza 285 mm, Tolleranza $10 \pm$ ml	1 pz



Code	Description	Packaging
LLG09274664	Cilindri graduati, vetro Borosilicato 3.3, forma bassa, classe B, graduazioni ambrate, Capacità 2000 ml, Divisione 50 ml, Altezza 340 mm, Tolleranza 20 ± ml	1 pz



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

