



Cilindri di miscelazione, vetro borosilicato 3.3, forma alta, classe A, graduazioni blu

**BRAND**

**Cilindri di miscelazione, vetro borosilicato 3.3, forma alta, classe A, graduazioni blu**

Tutti i cilindri Blaubrand® sono forniti con numero di lotto e certificazione di lotto per unità di imballaggio.

- DIN EN ISO 4788
- Marcatura DE-M
- Tappi in PP e base esagonale
- Graduazioni ed iscrizioni in smalto blu ad elevato contrasto
- Calibrati a contenere(IN)



Code	Description	Packaging
LLG04680315	Cilindri di miscelazione, vetro borosilicato 3.3, forma alta, classe A, graduazioni blu, Capacità 10 ml, Grad. 0,2 ml, Altezza 160 mm, Cono 10/19 NS	2 pz
LLG04680316	Cilindri di miscelazione, vetro borosilicato 3.3, forma alta, classe A, graduazioni blu, Capacità 25 ml, Grad. 0,5 ml, Altezza 190 mm, Cono 14/23 NS	2 pz
LLG04680317	Cilindri di miscelazione, vetro borosilicato 3.3, forma alta, classe A, graduazioni blu, Capacità 50 ml, Grad. 1 ml, Altezza 220 mm, Cono 19/26 NS	2 pz
LLG04680318	Cilindri di miscelazione, vetro borosilicato 3.3, forma alta, classe A, graduazioni blu, Capacità 100 ml, Grad. 1 ml, Altezza 285 mm, Cono 24/29 NS	2 pz
LLG04680319	Cilindri di miscelazione, vetro borosilicato 3.3, forma alta, classe A, graduazioni blu, Capacità 250 ml, Grad. 2 ml, Altezza 350 mm, Cono 29/32 NS	2 pz
LLG04680320	Cilindri di miscelazione, vetro borosilicato 3.3, forma alta, classe A, graduazioni blu, Capacità 500* ml, Grad. 5 ml, Altezza 395 mm, Cono 34/35 NS	2 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*

