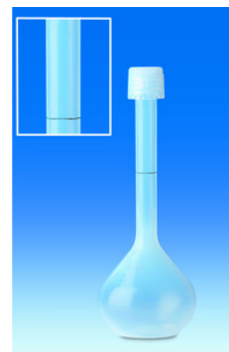


**Matracci tarati, PFA, classe A, con tappo a vite****VITLAB**

Matracci tarati, PFA, classe A, con tappo a vite. Altamente trasparenti. Anello di taratura calibrato singolarmente In. Tolleranza Classe A secondo norme DIN EN ISO 1042. Il tappo a vite in PFA protegge dalle contaminazioni. Eccezionale resistenza chimica, possono essere usati con forti ossidanti, alcali ed acidi altamente concentrati, idrocarburi e chetoni. Con numero di lotto stampato a laser e certificato. Stress termico fino a 121°C (autoclavaggio) che non ecceda in modo permanente il limite di tolleranza. Per preservare l'anello di taratura, non pulire a temperature superiori a 60°C.

I vantaggi del PFA:

- Mantenimento a lungo termine di materiali di riferimento a bassa concentrazione nei contenitori in PFA;
- Nessun effetto memoria;
- Praticamente nessun riporto, nessuna contaminazione crociata grazie alle superfici estremamente idrofobiche, anti-adesive e lisce;
- Elevata stabilità termica, da -200°C a +260°C;
- Inerzia chimica in pratica contro quasi tutti i prodotti chimici;
- Buona trasparenza e stabilità dimensionale, adatta per strumenti volumetrici;
- Facile da pulire;
- Utilizzo di materiali di elevato grado di purezza.



Code	Description	Packaging
LLG09276919	Matracci tarati PFA, classe A, 10 ml, h 90 mm, 18 GL, tolleranza $\pm 0,04$ ml, ATTENZIONE! ORDINE MINIMO 2 pz O MULTIPLI DI 2 pz	1 pz
LLG09276920	Matracci tarati PFA, classe A, 25 ml, h 115 mm, 18 GL, tolleranza $0,04 \pm$ ml, ATTENZIONE! ORDINE MINIMO 2 pz O MULTIPLI DI 2 pz	1 pz
LLG09276921	Matracci tarati PFA, classe A, 50 ml, h 150 mm, 18 GL, tolleranza $0,06 \pm$ ml	1 pz
LLG09276922	Matracci tarati PFA, classe A, 100 ml, h 180 mm, 18 GL, tolleranza $0,10 \pm$ ml	1 pz
LLG09276923	Matracci tarati PFA, classe A, 250 ml, h 235 mm, 25 GL, tolleranza $0,15 \pm$ ml	1 pz
LLG09276924	Matracci tarati PFA, classe A, 500 ml, h 270 mm, 25 GL, tolleranza $0,25 \pm$ 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*

