



Dosatori per bottiglie serie Dosipet S, per soluzioni acquose, acidi e solventi organici

Kartell

Dispensatori per bottiglie. Componenti e assemblaggio di elevata qualità. Ideali per dosare solventi organici polari e non polari, inclusi i solventi alogenati e gli acidi minerali concentrati, nonché acidi particolarmente volatili come l'acido nitrico e l'acido trifluoroacetico.

Possono essere utilizzati con perossidi, acido cloridrico e acido solforico.

Adatti a soluzioni non cristallizzanti.

Dotati di pistone in vetro borosilicato, i reagenti vengono in contatto unicamente con parti realizzate in PTFE

I limiti di errore dei Dosipet S sono migliori delle specifiche della norma ISO 8655-5.

### Caratteristiche

- Regolazione del volume rapida e precisa tramite cursore analogico;
- Scala graduata precisa per garantire la riproducibilità dei volumi dispensati;
- Nessuna perdita di reagente durante l'eliminazione dell'aria o il riempimento;
- Dispensazione senza la formazione di bolle;
- Il pistone trasferisce completamente il liquido a ogni movimento;
- Totale recupero del liquido presente nel tubo di scarico ruotando di 180° il beccuccio di erogazione;
- Autoclavabili a +121°C per 20 minuti;
- Conformità CE;

### Compatibilità chimica

- Alcali;
- Soluzioni inorganiche;
- Acidi;
- Solventi organici polari;
- Solventi organici non-polari;
- Non compatibile con acido fluoridrico (HF).



Code	Description	Packaging
LLG06491117	Dosatore Dosipet S-25, 2,5 - 25 ml, suddivisione 0,50 ml, tolleranza $\pm$ 0,15 ml, coefficiente di variazione 0,025 ml, filettatura GL 45	25 ml



**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*

