

siringhe in vetro borosilicato

*Adatte ai liquidi
vischiosi, reattivi
corrosivi, tinture,
etc.*

Dosys™ in vetro 155

Le siringhe riutilizzabili in vetro borosilicato offrono un'ottima resistenza chimica e a sbalzi termici.

Si tratta di un'alternativa a basso costo e di qualità alle siringhe di plastica, che completa i modelli a riempimento automatico in molte applicazioni.

Caratteristiche del prodotto

- Stantuffo e cilindro ad alta precisione
- Intercambialità e tenuta eccellenti
- Graduazioni permanenti e altamente visibili
- Sterilizzazione fino a 160°C / 320°F
- Manutenzione veloce e facile



Da 1 a 50 ml

Informazioni relative all'ordine

| Volume | Divisione | Imballo | Ugello Luer in vetro N. cat. | Ugello Luer in metallo N. cat. |
|------------|-----------|-----------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 0.1 - 1 ml | 0.05 ml | 3 / conf. | 155.0301 | 155.0501 |
| 0.5 - 2 ml | 0.1 ml | 3 / conf. | | 155.0502 |
| 0.2 - 5 ml | 0.2 ml | 3 / conf. | 155.0305 | 155.0505 |
| 1 - 10 ml | 0.2 ml | 3 / conf. | 155.0310 | 155.0510 |
| 1 - 20 ml | 1 ml | 2 / conf. | 155.0320 | 155.0520 |
| 1 - 50 ml | 2 ml | 1 / conf. | | 155.0550 |

Informazioni relative all'ordine - Accessori

Cannule di erogazione

A estremità piatta, in acciaio inossidabile, sterilizzabili.

| Dimensioni (Ø x l) | Imballo | N. cat. |
|--------------------|------------|-----------|
| 0.8 x 40 mm | 12 / conf. | 370.0840 |
| 1.2 x 50 mm | 1 / conf. | 370.1250 |
| 2.2 x 100 mm | 1 / conf. | 370.22100 |
| 2.2 x 150 mm | 1 / conf. | 370.22150 |

Spazzole in nylon con estremità imbottita

Per la pulizia dei cilindri e fiala.

| Per cilindri da | Imballo | N. cat. |
|-------------------------|-----------|-----------|
| 1 ml | 6 / conf. | 1.170.301 |
| 2, 5 ml | 6 / conf. | 1.170.305 |
| 10, 20, 50 ml | 3 / conf. | 1.170.320 |
| Set di due per ciascuno | 6 / conf. | 1.170.300 |