

siringhe in vetro borosilicato

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

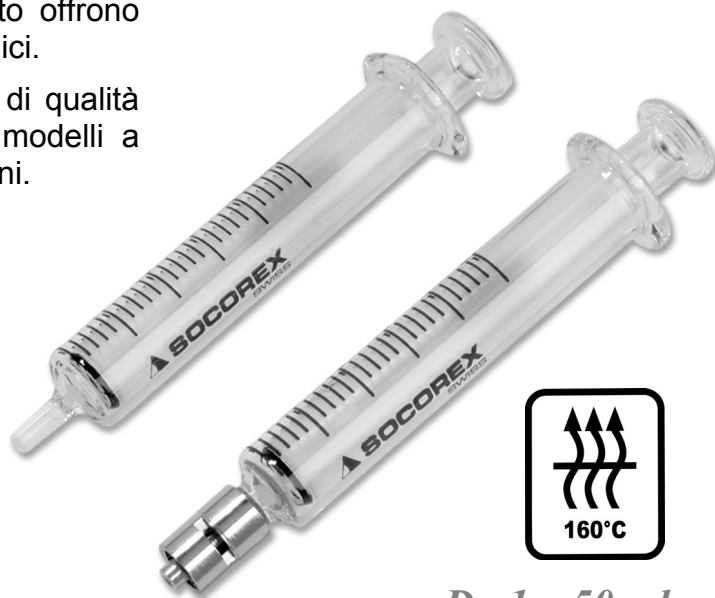
Dosys™ in vetro 155

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

Per ulteriori informazioni su aghi e filae per pozioni medicinali,
o sulla linea Socorex in generale, rendetevi sul sito www.socorex.com