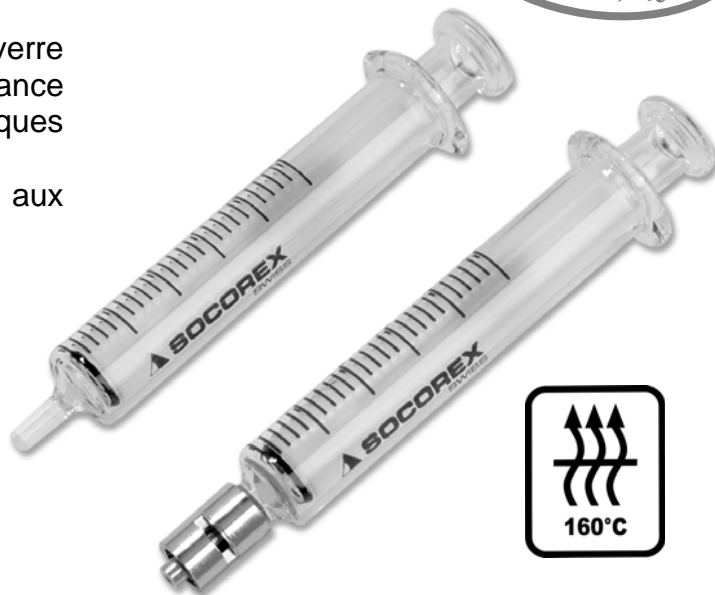


seringues tout verre

*Adaptées aux
liquides visqueux,
réactifs corrosifs,
teintures, etc*

Dosys™ tout verre 155

Ces seringues réutilisables, en verre borosilicate garantissent une bonne résistance aux agents chimiques et aux chocs thermiques dans les applications les plus diverses. Une excellente alternative économique aux seringues en plastique jetables.



Points forts

- Piston et cylindre rodés avec précision
- Parfaite étanchéité et interchangeabilité
- Graduation permanente bien visible
- Stérilisable jusqu'à 160°C
- Entretien rapide et facile

1 à 50 ml

Commande - Instruments

Volume	Division	Emballage	Embout Luer verre No. Cat.	Embout Luer Lock metal, No. Cat.
0.1 - 1 ml	0.05 ml	3 / pk	155.0301	155.0501
0.5 - 2 ml	0.1 ml	3 / pk		155.0502
0.2 - 5 ml	0.2 ml	3 / pk	155.0305	155.0505
1 - 10 ml	0.2 ml	3 / pk	155.0310	155.0510
1 - 20 ml	1 ml	2 / pk	155.0320	155.0520
1 - 50 ml	2 ml	1 / pk		155.0550

Commande - Accessoires

Canules de laboratoire

Pointe mousse, inox de qualité, Luer Lock, autocl.

Description (Ø x l)	Emballage	No. Cat.
0.8 x 40 mm	12 / pk	370.0840
1.2 x 50 mm	1 / pk	370.1250
2.2 x 100 mm	1 / pk	370.22100
2.2 x 150 mm	1 / pk	370.22150

Brosses pour cylindre

En nylon avec plumet et manche en plastique.

Pour modèles	Emballage	No. Cat.
1 ml	6 / pk	1.170.301
2, 5 ml	6 / pk	1.170.305
10, 20, 50 ml	3 / pk	1.170.320
Set, 2 pièces par taille	6 / pk	1.170.300

Pour plus d'information sur nos aiguilles et drenchers ou sur la gamme Socorex en général, rendez-vous sur le site www.socorex.com