



CARFIL QUALITY
YOUR SUPPLIER FOR ALL LABORATORY NEEDS

Seringues en acier



Une gamme supérieure de seringues en acier inoxydable est à présent disponible.

Les seringues robustes en acier inoxydable sont une solution idéale en cas de pressions et de forces élevées ; elles éliminent complètement le problème de cassure des seringues en verre. L'acier inoxydable offre une bonne résistance à la plupart des liquides agressifs. Les pièces en contact avec les liquides sont en acier inoxydable 316 et Viton ou perfluoroélastomère. Les seringues sont disponibles dans des tailles de 2,5, 8, 20, 50 et 100 ml avec des embouts amovibles et remplaçables. De véritables raccords de tuyau SWAGELOK™ pour seringues sont disponibles en tailles de 1/16, 1/8 et 1/4 de pouce. Un raccord Luer Lock (à embout verrouillable) est également disponible. Les embouts sont interchangeables avec toutes les seringues d'une taille de 20 à 100 ml.

- Compatibles avec la plupart des pousse-seringues
- Éliminent les dangers de cassure des seringues en verre
- Adaptables avec des raccords Luer Lock ou Swagelok™
- Construction robuste en acier inoxydable 316
- Réutilisables - Passent entièrement à l'autoclave
- Résistantes à la plupart des produits chimiques

Seringue	Raccord	L3 (mm)
1,5 à 8 ml	1/16	18,8



PAVAN SERVICE BVBA

Beyntellus 3 - B-2360 Oud-Turnhout - Tel. +32 (0)14 45 13 10 - admin@carfil.be - BTW BE 0420.681.872

www.carfil.be



CARFIL QUALITY
YOUR SUPPLIER FOR ALL LABORATORY NEEDS

2,5 à 8 ml	1/8	23,1
20 à 200 ml	1/16	17,0
20 à 200 ml	1/8	21,3
20 à 200 ml	1/4	23,9
20 à 200 ml	Embours verrouillable	34,00

Spécifications

Volume	2,5 ml	8 ml	20 ml	50 ml	100 ml
Dimensions					
Longueur totale du corps (L1)	168,7	170,8	120,0	139,3	170,9
Course (S)	137,5	112,4	69,6	77,83	140,5
Diamètre externe (OD)	12,7	12,7	22,2	31,8	38,1
Diamètre interne (ID)	4,85	9,525	19,13	28,6	34,9
Pression maximale de test	9000psi	4000psi	1500psi	1500psi	1500psi
Pressiion de service	7000psi	1500psi	700psi	700psi	700psi
Matériau standard de joint torique	Perfluoroélastomère	Perfluoroélastomère	Viton	Viton	Viton
Matériau spécial de joint torique	N/A	N/A	Perfluoroélastomère	Perfluoroélastomère	Perfluoroélastomère
Code de commande avec Swagelok 1/16	780801	780802	780803	780804	780805
Code de commande avec Swagelok 1/8	N/A	780807	780808	780809	780810
Code de commande avec Swagelok 1/4	N/A	N/A	780812	780813	780814
Code de commande avec embout verrouillable	N/A	N/A	780816	780817	780817



PAVAN SERVICE BVBA

Beyntellus 3 - B-2360 Oud-Turnhout - Tel. +32 (0)14 45 13 10 - admin@carfil.be - BTW BE 0420.681.872

www.carfil.be



CARFIL QUALITY
YOUR SUPPLIER FOR ALL LABORATORY NEEDS



PAVAN SERVICE BVBA

Beyntellus 3 - B-2360 Oud-Turnhout - Tel. +32 (0)14 45 13 10 - admin@carfil.be - BTW BE 0420.681.872

www.carfil.be