

Fioles à vide avec raccord

Fiole à vide
raccord à vis

PYREX®
VERRE
borosilicaté 3.3



- conformes normes ISO 6556 et DIN 12476
- parois épaisses pour la filtration sous vide
- connecteur à vis PTFE pour le raccordement sécurisé d'un tube à vide de Ø int.9 mm
- bord ciselé pour l'utilisation d'un bouchon en caoutchouc percé

capacité	dim. (Ø x h)	Ø col	référence	Prix HT
100 ml	64 x 105 mm	24 mm	SW6851	
250 ml	85 x 155 mm	35 mm	SW6852	
500 ml	105 x 185 mm	35 mm	SW6853	
1000 ml	135 x 230 mm	45 mm	SW6854	
2000 ml	166 x 260 mm	60 mm	SW6855	
5000 ml	220 x 385 mm	68 mm	SW6856	

Fioles à vide
raccord cannelé

DURAN GROUP
VERRE
borosilicaté 3.3



- autoclavables
- USP Standard
- parois très épaisses : possibilité d'emploi sous vide
- set de montage : olive en PP Ø 9 mm, joints en caoutchouc silicone et EPDM, résistant à +140°C

capacité	dim. (Ø x h)	Ø col	réf.	Prix HT
100 ml	64 x 105 mm	24 mm	GW4125	
250 ml	85 x 155 mm	34 mm	GW4126	
500 ml	105 x 185 mm	34 mm	GW4127	
1000 ml	135 x 230 mm	45 mm	GW4128	
2000 ml	166 x 255 mm	60 mm	GW4129	
Accessoires				
Sets de montage Ø 9 mm, les 10			GW4140	

Fioles à vide à col rodé
raccord à vis

LMR®
VERRE
borosilicaté 3.3



- conformes ISO 6556
- connecteur à vis en PTFE : raccordement simple et sécurisé d'un tube à vide de Ø interne 9 mm
- parois et base épaisses : travail sous vide sans risque

capacité	rodage	dim. (Ø x h)	référence	Prix HT
100 ml	19/26	Ø 64 x 107 mm	FBP100	
100 ml	24/29	Ø 64 x 107 mm	FBP101	
250 ml	24/29	Ø 85 x 145 mm	FBP250	
500 ml	24/29	Ø 105 x 172 mm	FBP500	
1000 ml	24/29	Ø 136 x 227 mm	FBP1000	

Fioles à vide forme flacon
raccord cannelé

DURAN GROUP
VERRE
borosilicaté 3.3



- autoclavables
- USP Standard
- parois très épaisses : possibilité d'emploi sous vide
- set de montage : olive en PP Ø 9 mm, joints en caoutchouc silicone et EPDM, résistant à +140°C

capacité	dim. (Ø x h)	Ø col	référence	Prix HT
3000 ml	Ø170x295 mm	58 mm	GW4135	
5000 ml	Ø185x360 mm	68 mm	GW4136	
10000 ml	Ø240x420 mm	70 mm	GW4137	
15000 ml	Ø255x500 mm	70 mm	GW4138	
20000 ml	Ø290x535 mm	70 mm	GW4139	
Accessoires				
Sets de montage Ø 9 mm, les 10			GW4140	

Fioles à vide à col rodé

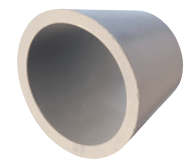
LMR®
VERRE
borosilicaté 3.3



- conformes ISO 6556
- olive pour tube de raccordement souple de Ø int 9mm
- parois et base épaisses : travail sous vide sans risque

capacité	rodage	dim. (Ø x h)	référence	Prix HT
rodage 29/32				
250 ml	24/29	Ø 85 x 145 mm	FBV250	
500 ml	24/29	Ø 105 x 172 mm	FBV500	
1000 ml	24/29	Ø 136 x 227 mm	FBV1000	
rodage 29/32				
250 ml	29/32	Ø 85 x 145 mm	FBV251	
500 ml	29/32	Ø 105 x 172 mm	FBV501	
1000 ml	29/32	Ø 136 x 227 mm	FBV1001	

Joints GUKO en caoutchouc
pour fioles de filtration



- en caoutchouc naturel
- autoclavables
- température maximum +150°C

Ø sup.	Ø inf.	épais.	hauteur	référence	Prix HT
21 mm	12 mm	2,5 mm	18 mm	DN1370	
27 mm	17 mm	3 mm	20 mm	DN1371	
33 mm	21 mm	3 mm	24 mm	DN1372	
41 mm	27,5 mm	4 mm	27 mm	DN1373	
53 mm	33 mm	5 mm	34 mm	DN1374	
68 mm	48 mm	5,5 mm	35 mm	DN1375	
78 mm	58 mm	6 mm	35 mm	DN1376	
89 mm	66 mm	6,5 mm	40 mm	DN1377	
Kit					
Le kit de 8 joints GUKO				DN1380	