

Piston rond à trois cols, cols latéraux inclinés



Flacon à trois cols à fond rond, cols latéraux inclinés

Ballon de distillation conforme à la norme DIN 12394 et aux exigences supplémentaires, à deux cols latéraux inclinés (angle: 20°), à joint rodé standard, avec zone d'étiquetage, en DURAN®.

Contenu (ml)	Col central (NS)	Manchon latéral (NS)	Diamètre extérieur du piston (mm)	Selon DIN	Unité d'emballage (pièces)	N° d'article
25	14/23	14/23	41	-	1	3 3111 22
50	14/23	14/23	51	-	1	3 3111 28
100	14/23	14/23	64	-	1	3 3111 37
100	24/29	14/23	64	-	1	3 3131 37
250	24/29	14/23	85	-	1	3 3131 49
500	24/29	14/23	105	-	1	3 3131 58
1000	24/29	14/23 %	131	-	1	3 3131 70
100	24/29	19/26	64	-	1	3 3132 37
250	24/29	19/26	85	-	1	3 3132 49

500	24/29	19/26	105	-	1	3 3132 58
1000	24/29	19/26	131	-	1	3 3132 70
2000	24/29	19/26	166	-	1	3 3132 73
100	29/32	14/23	64	-	1	3 3141 37
250	29/32	14/23	85	DIN 12394	1	3 3141 49
500	29/32	14/23	105	DIN 12394	1	3 3141 58
1000	29/32	14/23	131	DIN 12394	1	3 3141 70
2000	29/32	s 14/23	166	DIN 12394	1	3 3141 73
3000	29/32	14/23	185	-	1	3 3141 76
4000	29/32	14/23	207	-	1	3 3141 79
6000	29/32	14/23	236	-	1	3 3141 85
100	29/32	19/26	64	-	1	3 3142 37
250	29/32	s 19/26	85	DIN 12394	1	3 3142 49
500	29/32	19/26	105	DIN 12394	1	3 3142 58
1000	29/32	19/26	131	DIN 12394	1	3 3142 70
2000	29/32	19/26	166	DIN 12394	1	3 3142 73
100	29/32	29/32	64	-	1	3 3144 37
250	29/32	29/32	85	-	1	3 3144 49
500	29/32	29/32	105	-	1	3 3144 58
1000	29/32 %	29/32	131	-	1	3 3144 70
2000	29/32	29/32	166	-	1	3 3144 73
3000	29/32	29/32	185	-	1	3 3144 76

4000	29/32	29/32	207	-	1	3 3144 79
5000	29/32	29/32	223	-	1	3 3144 82
6000	29/32	29/32	236	-	1	3 3144 85
10000	29/32	29/32	279	-	1	3 3144 88
1000	45/40	29/32	131	-	1	3 3154 70
2000	45/40 %	29/32	166	-	1	3 3154 73
3000	45/40	29/32	185	-	1	3 3154 76
4000	45/40	29/32	207	-	1	3 3154 79
5000	45/40	29/32	223	-	1	3 3154 82
6000	45/40	29/32	236	-	1	3 3154 85
10000	45/40	s 29/32	279	-	1	3 3154 88
20000	45/40	29/32	345	-	1	3154 94

Generated on 2026-06-28