

Embudo de decantación según Squibb, con tapón de vidrio,

Con conector NS y tapón de PE, con tapón de vidrio macizo, con dispositivo de retención de rosca, disponible con o sin escala (volumen aprox. / ml), material: vidrio de borosilicato 3.3

Material de la llave de paso:

Material:

Tipo:

Tapón de vidrio

Boro 3.3

según Squibb

Capacidad nominal ml	División ml	Manguito(s)	Agujero mm	Contenido ud. Embalaje	Código
50	2	NS19/26	2,5	1	9.203 352
100	5	NS19/26	2,5	1	9.203 353
250	5	NS29/32	4	1	9.203 355
500	10	NS29/32	4	1	9.203 356
1000	20	NS29/32	6	1	9.203 357
2000	50	NS29/32	6	1	9.203 358
50		NS19/26	2,5	1	9.203 302
100		NS19/26	2,5	1	9.203 303
250		NS29/32	4	1	9.203 305
500		NS29/32	4	1	9.203 308
1000		NS29/32	6	1	9.203 310
2000		NS29/32	6	1	9.203 312

Alternativen:

Embudos de decantación según Squibb, vidrio de borosilicato 3.3 / Lenz-Laborglas