

Embudo de decantación según SQUIBB, WITEG®

Ref.: WITEG.2.647 | Categoría: Embudos, Embudos de separación y adición

Descripción



- 1|En vidrio borosilicato 3.3
- 2|Con tapón de PE
- 3|Con llave de PTFE (Teflón) o vidrio
- 4 En vidrio ámbar o transparente

Para cualquier otra combinación de capacidad, clase de vidrio, o llave, por favor, consulta [aquí](#)



Especificaciones técnicas

Referencia	Capacidad	Tipo	Llave	NS	Vidrio	Env
2 658 050	50 ml	Sin graduación	PTFE	19/26	transparente	1
2 658 100	100 ml	Sin graduación	PTFE	19/26	transparente	1
2 658 250	250 ml	Sin graduación	PTFE	29/32	transparente	1
2 658 500	500 ml	Sin graduación	PTFE	29/32	transparente	1
2 658 001	1000 ml	Sin graduación	PTFE	29/32	transparente	1
2 658 002	2000 ml	Sin graduación	PTFE	29/32	transparente	1
2 647 050 BR	50 ml	Sin graduación	Vidrio	19/26	ámbar	1
2 647 100 BR	100 ml	Sin graduación	Vidrio	19/26	ámbar	1
2 647 250 BR	250 ml	Sin graduación	Vidrio	29/32	ámbar	1
2 647 500 BR	500 ml	Sin graduación	Vidrio	29/32	ámbar	1
2 647 001 BR	1000 ml	Sin graduación	Vidrio	29/32	ámbar	1
2 647 002 BR	2000 ml	Sin graduación	Vidrio	29/32	ámbar	1
2 659 050	50 ml	Con graduación	PTFE	19/26	transparente	1
2 659 100	100 ml	Con graduación	PTFE	19/26	transparente	1
2 659 250	250 ml	Con graduación	PTFE	29/32	transparente	1
2 659 500	500 ml	Con graduación	PTFE	29/32	transparente	1
2 659 001	1000 ml	Con graduación	PTFE	29/32	transparente	1
2 659 002	2000 ml	Con graduación	PTFE	29/32	transparente	1
2 648 050	50 ml	Con graduación	Vidrio	19/26	transparente	1
2 648 100	100 ml	Con graduación	Vidrio	19/26	transparente	1