

## Embudo de decantación según SQUIBB, GLASSCO®

Ref.: 42612710 | Categoría: Embudos, Embudos de separación y adición

### Descripción



- 1| En vidrio borosilicato 3.3
- 2| Con tapón de PE y llave de PTFE (Teflón)
- 3| Cumple con ISO 4800

Los embudos de separación o decantación, se usan generalmente para separar líquidos inmiscibles con diferente densidad. El líquido más pesado se sitúa en la parte inferior del embudo y puede ser drenado. Los embudos de separación se pueden usar también para añadir lentamente un reactivo en un proceso de reacción.



### Especificaciones técnicas

Referencia	Capacidad	Tipo	NS	Env
42612710-01	50 ml	Sin graduación	19/26	1
42612710-02	100 ml	Sin graduación	19/26	1
42612710-03	250 ml	Sin graduación	29/32	1
42612710-04	500 ml	Sin graduación	29/32	1
42612710-05	1000 ml	Sin graduación	29/32	1
42612710-06	2000 ml	Sin graduación	29/32	1
42612710-07	50 ml	Con graduación	19/26	1
42612710-08	100 ml	Con graduación	19/26	1
42612710-09	250 ml	Con graduación	29/32	1
42612710-10	500 ml	Con graduación	29/32	1
42612710-11	1000 ml	Con graduación	29/32	1
42612710-12	2000 ml	Con graduación	29/32	1