



► Viales de cromatografía, capsulables



- 1 | Fabricados en vidrio de clase hidrolítica I, según Farmacopea Europea
- 2 | Dimensiones 12x32 mm
- 3 | Volumen 2 mL
- 4 | Pack de 1000 unidades

Referencia	Vidrio	Cierre	Cuello	Graduación
CMF001	Transparente	Capsulable	DN11	No
CMF002	Topacio	Capsulable	DN11	No
CMF003	Transparente	Capsulable	DN11	Sí

► Cápsulas de aluminio para viales DN11



Referencia	Cuello	Características
CML002	DN11	Junta PTFE silicona pre-perforada

► Viales 2 mL, tapón a rosca



- 1 | Fabricados en vidrio de clase hidrolítica I, según Farmacopea Europea
- 2 | Dimensiones 12x32 mm
- 3 | Volumen 2 mL
- 4 | Pack de 1000 unidades

Referencia	Vidrio	Cierre	Cuello	Graduación
CMF009	Transparente	Rosca	DN8	No
CMF011	Transparente	Rosca	DN8	Sí
CMF012	Topacio	Rosca	DN8	Sí

► Tapones PP, rosca, para viales de cromatografía



Referencia	Cuello	Características
CML003	DN9-425	Septum PTFE/goma
CML006	DN8-425	Septum PTFE/goma
CML007	DN8-425	Septum PTFE/silicona
CML008	DN8-425	Septum PTFE/silicona, pre-perforado