

Información general

Nombre de producto: EMBUDO DE DECANTACIÓN CÓNICO, GRADUADO

Fecha Rev.: Jul 11, 2023

Detalles:

Con llave y tapón de polietileno.

Fotografía



Datos técnicos

Ref.	Tapón	Tipo de llave	Capacidad (ML)	Subdivisiones (ML)
0100239444	19/26	Vidrio	100	5
0100239445	29/32	Vidrio	250	10
0100239446	29/32	Vidrio	500	20

Ficha de producto

Ref.	Tapón	Tipo de llave	Capacidad (ML)	Subdivisiones (ML)
0100239448	29/32	Vidrio	1000	50
0100239450	29/32	Vidrio	2000	100
0100239544	19/26	PTFE cónica	100	5
0100239545	29/32	PTFE cónica	250	10
0100239546	29/32	PTFE cónica	500	20
0100239548	29/32	PTFE cónica	1000	50
0100239550	29/32	PTFE cónica	2000	100
0100239644	19/26	PTFE aguja	100	5
0100239645	29/32	PTFE aguja	250	10
0100239646	29/32	PTFE aguja	500	20
0100239648	29/32	PTFE aguja	1000	50
0100239650	29/32	PTFE aguja	2000	100



General Information

Product name: SEPARATING FUNNEL, WITH SCALE

Rev. Date: Jul 11, 2023

Details:

With stopcock and polyethylene stopper.

Picture



Technical Information

Ref.	Stopper	Stopcock	Capacity (ML)	Subdivisiones (ML)
0100239444	19/26	Glass	100 ML	5
0100239445	29/32	Glass	250 ML	10
0100239446	29/32	Glass	500	20

Product datasheet

Ref.	Stopper	Stopcock	Capacity (ML)	Subdivisiones (ML)
0100239448	29/32	Glass	1000 ML	50
0100239450	29/32	Glass	2000 ML	100
0100239544	19/26	PTFE conical	100 ML	5
0100239545	29/32	PTFE conical	250 ML	10
0100239546	29/32	PTFE conical	500	20
0100239548	29/32	PTFE conical	1000 ML	50
0100239550	29/32	PTFE conical	2000 ML	100
0100239644	19/26	PTFE needle	100 ML	5
0100239645	29/32	PTFE needle	250 ML	10
0100239646	29/32	PTFE needle	500	20
0100239648	29/32	PTFE needle	1000 ML	50
0100239650	29/32	PTFE needle	2000 ML	100

