

Información general

Nombre de producto: TUBOS DE NITRÓGENO SCHLENK HEMBRA, LLAVE OBLICUA

Fecha Rev.: Jul 11, 2023

Detalles:

Fotografía



Datos técnicos

Ref.	Llave	Capacidad (ML)	Esmerilado Hembra
0100151310	Vidrio	10	14/23
0100151311	Vidrio	25	14/23
0100151312	Vidrio	50	14/23
0100151314	Vidrio	100	14/23

Ficha de producto

Ref.	Llave	Capacidad (ML)	Esmerilado Hembra
0100151316	Vidrio	250	14/23
0100151330	PTFE Aguja	10	14/23
0100151331	PTFE Aguja	25	14/23
0100151332	PTFE Aguja	50	14/23
0100151334	PTFE Aguja	100	14/23
0100151336	PTFE Aguja	250	14/23



General Information

Product name: SCHLENK NITROGEN TUBES, SOCKET, OBLIQUE STOPCOCK

Rev. Date: Jul 11, 2023

Details:

Picture



Technical Information

Ref.	Stopcock	Capacity (ML)	Socket Joint
0100151310	GLASS	10 ML	14/23
0100151311	GLASS	25 ML	14/23
0100151312	GLASS	50 ML	14/23
0100151314	GLASS	100 ML	14/23

Product datasheet

Ref.	Stopcock	Capacity (ML)	Socket Joint
0100151316	GLASS	250 ML	14/23
0100151330	PTFE NEEDLE	10 ML	14/23
0100151331	PTFE NEEDLE	25 ML	14/23
0100151332	PTFE NEEDLE	50 ML	14/23
0100151334	PTFE NEEDLE	100 ML	14/23
0100151336	PTFE NEEDLE	250 ML	14/23

