

Información general

Nombre de producto: BURETAS SCHILLING CLASE A - REPUESTO

Fecha Rev.: Jul 11, 2023

Detalles:

- Con enrase automático a cero.
- Circuito cerrado para protección de la contaminación exterior.
- Unidad compacta que hace que no sean necesarios accesorios metálicos (pinzas, etc.).
- Fácil carga de la bureta, simplemente por presión del frasco.

Fotografía



Datos técnicos

Ficha de producto

Ref.	Llave	Capacidad (ML)	Tolerancia (\pm ML)	Subdivisiones (ML)
0100491458	PTFE Aguja	25	± 0.05	0.1
0100491459	PTFE Aguja	50	± 0.05	0.1
0100491461	Plástico	25	± 0.05	0.1
0100491462	Plástico	50	± 0.05	0.1



General Information

Product name: SCHILLING BURETTES CLASS A - SPARE PART

Rev. Date: Jul 11, 2023

Details:

- With automatic zero marking.
- Closed circuit to avoid external contamination.
- Compact unit with no need for metallic accesories (clamps, etc.).
- Easy loading from flask pressure.

Picture



Technical Information

Product datasheet

Ref.	Stopcock	Capacity (ML)	Tolerance (\pm ML)	Subdivisiones (ML)
0100491458	PTFE NEEDLE	25 ML	± 0.05	0.1
0100491459	PTFE NEEDLE	50 ML	± 0.05	0.1
0100491461	Plastic	25 ML	± 0.05	0.1
0100491462	Plastic	50 ML	± 0.05	0.1

