



Bureta automática con protección antiastillado, patrón de Schilling, vidrio de borosilicato 3.3

Bureta según Dr. Schilling con protección contra astillas, con franjas de Schellbach, extracción automática del punto cero y dosificador Bürkle. La bureta de vidrio está cubierta con una lámina de plástico que aumenta la resistencia a la tracción y sirve como protección contra astillas. La probabilidad de que la bureta se rompa es menor en comparación con las buretas convencionales e incluso en caso de que la bureta se rompa, no se producirán astillas peligrosas. El dispositivo de dosificación permite una dosificación precisa mediante el pulsador o mediante el microtornillo, así como una dosificación precisa mediante una punta de pico fino.

- Con protección contra astillas
- Ajustada a Ex
- A prueba de fragmentos, resistente a los productos químicos
- Punta del pico exacta, formación de gotitas finas
- Partes en contacto con el medio: PE, caucho natural, PP, vidrio de borosilicato



Code	Description	Packaging
LLG06280403	Titrating burette 15ml, acc. to Dr. S/1	1 pz.
LLG06280404	Titrating burette 25ml, acc. to Dr. S/1	1 pz.
LLG06280405	Titrating burette 50ml, acc. to Dr. S/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

