

Buretas automáticas, vidrio, patrón de Schilling, vidrio de borosilicato

Silberbrand. Tolerancias de clase B, DIN EN ISO 385. Bureta de vidrio de borosilicato 3.3. Tubo de llenado de PVC y tubo de salida de silicona. Botella de reserva de LDPE con base de HDPE. Tornillo micrométrico de latón / PP. Las graduaciones e inscripciones son en esmalte negro de alto contraste. Con franjas de Schellbach. Apretar la botella permite un rápido llenado. La titulación fina es fácil con el tornillo micrométrico. La titulación gruesa se consigue quitando el tornillo micrométrico y usando el pulsador. Calibradas para entrega (EX).

Clase de precisión: B
Volumen nominal botella: 1000 ml

Volumen nominal bureta ml	División ml	Tolerancia ml	Estándar	Color	Material	Con tiras Schellbach	Contenido ud. Em
25	0,10	0,08	DIN EN ISO 385	marrón	Boro 3.3	Sí	1
50	0,10	0,1	DIN EN ISO 385	marrón	Boro 3.3	Sí	1

Zubehör:

Bases para buretas automáticas, modelo Dr. Schilling / BRAND

Buretas de repuesto para buretas automáticas, modelo Dr. Schilling, marrón / BRAND

Conexiones para buretas automáticas, modelo Dr. Schilling / BRAND

Alternativen:

Buretas automáticas, modelo Pellet, vidrio de borosilicato 3.3 ámbar, clase B, con llave de paso / BRAND

Buretas automáticas según patrón de Schilling, graduación en azul, DURAN® / Hirschmann Laborgeräte