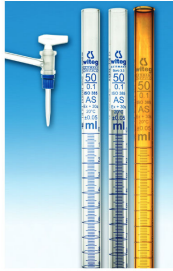


Bureta Vidrio Ámbar, Clase AS, Graduación Blanca, Llave Lateral, WITEG®

Ref.: WITEG.3.010-1 | Categoría: Buretas

Descripción



Bureta Vidrio Ámbar, Clase AS, Graduación Blanca, Llave Lateral, WITEG®

- main point ring graduation
- DIN EN ISO 385
- DE-M marked according to the German calibration law
- made of borosilicate glass 3.3
- inclusive [batch certificate](#)



Especificaciones técnicas

Referencia	Capacidad	Divisiones	Color	Tolerancia	Graduación	Llave	Llave	Env
3 014 054	5 ml	0,02 ml	Ámbar	±0.01 ml	Blanca	solid ST-glass	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 014 104	10 ml	0,02 ml	Ámbar	±0.02 ml	Blanca	solid ST-glass	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 014 254	25 ml	0,05 ml	Ámbar	±0.03 ml	Blanca	solid ST-glass	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 014 504	50 ml	0,1 ml	Ámbar	±0.05 ml	Blanca	solid ST-glass	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 014 904	100 ml	0,2 ml	Ámbar	±0.1 ml	Blanca	solid ST-glass	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 014 055	5 ml	0,02 ml	Ámbar	±0.01 ml	Blanca	PTFE needle valve	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 0104 105	10 ml	0,02 ml	Ámbar	±0.02 ml	Blanca	PTFE needle valve	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 014 255	25 ml	0,05 ml	Ámbar	±0.03 ml	Blanca	PTFE needle valve	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 014 505	50 ml	0,1 ml	Ámbar	±0.05 ml	Blanca	PTFE needle valve	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1
3 014 905	100 ml	0,2 ml	Ámbar	±0.1 ml	Blanca	PTFE needle valve	Llave lateral: PTFE needle valve ? Llave lateral: solid ST-glass	1