

Bureta automática según Pellet, Clase B, WITEG®

Ref.: WITEG.3.102.104 | Categoría: Buretas

Descripción



Bureta automática según Pellet, Clase B, WITEG®

- short line graduation
- without intermediate stopcock
- DIN EN ISO 385
- error ranges are better than the DIN EN ISO 385 requirements
- lateral stopcock
- made of borosilicate glass 3.3
- 2L reservoir bottle



Especificaciones técnicas

Referencia	Capacidad	Divisiones	Color	Graduación	Llave	Env
3 102 104	10 ml	0,02 ml	Transparente	Azul	lateral stopcock: solid ST-glass plug	1
3 104 104	10 ml	0,02 ml	Ámbar	Blanca	lateral stopcock: solid ST-glass plug	1
3 102 254	25 ml	0,05 ml	Transparente	Azul	lateral stopcock: solid ST-glass plug	1
3 104 254	25 ml	0,05 ml	Ámbar	Blanca	lateral stopcock: solid ST-glass plug	1
3 102 504	50 ml	0,1 ml	Transparente	Azul	lateral stopcock: solid ST-glass plug	1
3 104 504	50 ml	0,1 ml	Ámbar	Blanca	lateral stopcock: solid ST-glass plug	1
3 102 904	100 ml	0,2 ml	Transparente	Azul	lateral stopcock: solid ST-glass plug	1
3 104 904	100 ml	0,2 ml	Ámbar	Blanca	lateral stopcock: solid ST-glass plug	1
3 102 105	10 ml	0,02 ml	Transparente	Azul	lateral stopcock: PTFE needle valve	1
3 104 105	10 ml	0,02 ml	Ámbar	Blanca	lateral stopcock: PTFE needle valve	1
3 102 255	25 ml	0,05 ml	Transparente	Azul	lateral stopcock: PTFE needle valve	1
3 104 255	25 ml	0,05 ml	Ámbar	Blanca	lateral stopcock: PTFE needle valve	1
3 102 505	50 ml	0,1 ml	Transparente	Azul	lateral stopcock: PTFE needle valve	1
3 104 505	50 ml	0,1 ml	Ámbar	Blanca	lateral stopcock: PTFE needle valve	1
3 102 905	100 ml	0,2 ml	Transparente	Azul	lateral stopcock: PTFE needle valve	1
3 104 905	100 ml	0,2 ml	Ámbar	Blanca	lateral stopcock: PTFE needle valve	1