

Informações gerais

Produto: Bureta Torneira Direta, Classe AS, LINEX®

Fabricante: Vilabo, Vidros de Laboratório, Lda.

Marca: LINEX®

Informações adicionais: o vidro é borossilicato 3.3 que cumpre a norma [ISO 3585](#).

O artigo segue a norma [ISO 385](#).

Desenho do artigo:



Composição do vidro:

- Dióxido de Silício (SiO₂) – 81% - Resistência Hidrolítica de 98°C – [ISO 719](#);
- Óxido de Boro (B₂O₃) – 13% - Resistência de 121 °C – [ISO 720](#);
- Óxido de Sódio/ potássio (Na₂O/k₂O) – 4% - Resistência a los ácidos – [DIN 12116](#);
- Óxido de alumínio (Al₂O₃) – 2% - Resistência a alcalis – [ISO 695](#).

Propriedades químicas:

- Resistência Hidrolítica de 98°C;
- Resistência de 121 °C;
- Resistência aos ácidos;
- Resistência a alcalis;
- Coeficiente de expansão linear.

Informações técnicas

Referência	Capacidade (ml)	Tolerância	Unidade por Caixa
13 10 100	1	±0,015	1
13 10 101	2	±0,015	1
13 10 102	5	±0,015	1
13 10 103	10	±0,045	1
13 10 106	25	±0,030	1
13 10 109	50	±0,050	1
13 10 110	100	±0,100	1