

Informações gerais

Produto: Funil Haste Comprida, LINEX®

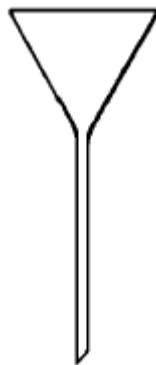
Fabricante: Vilabo, Vidros de Laboratório, Lda.

Marca: LINEX®

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

O artigo segue a norma [ISO 4798](#).

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	Ø Superior (mm)	Ø Haste (mm)	Comprimento Haste (mm)	Unidade por Caixa
20 04 100	30	6	130	10
20 04 101	40	6	130	10
20 04 102	50	7	130	10
20 04 103	60	7	130	10
20 04 104	70	7	130	6
20 04 105	80	8	130	10
20 04 106	90	9	140	12
20 04 107	100	9	140	6