

Informações gerais

Produto: Funil Haste Curta, LINEX®

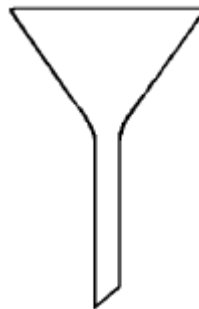
Fabricante: Vilabo, Vidros de Laboratório, Lda.

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
25 05 100	30	6	30	10
25 05 101	35	6	35	10
25 05 102	40	6	40	10
25 05 103	45	7	45	10
25 05 104	50	7	50	10
25 05 105	55	7	55	10
25 05 106	60	7	60	10
25 05 107	65	7	65	10
25 05 108	70	7	70	10
25 05 109	75	8	75	6
25 05 110	80	8	80	6
25 05 111	85	8	85	10
25 05 112	90	8	90	10
25 05 113	95	8	95	12
25 05 114	100	9	100	12
25 05 115	110	9	100	6
25 05 116	120	9	100	6
25 05 117	130	9	100	6
25 05 118	150	9	100	6
25 05 119	180	9	100	2
25 05 120	200	9	100	2