

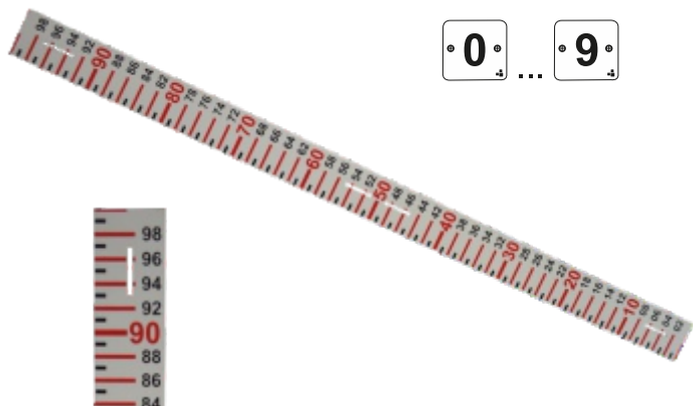
LimniDB-REG[®]

Régua Limnimétrica



LimniDB[®]-REG

Régua limnimétrica de nível de coluna d'água



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tamanho

1,00 metro

Escala

2 em 2 centímetros

Proteção

Verniz PU com proteção U.V.

Tipo do corte

Laser

Tipo de gravação

Fotomecânica

ÁREAS DE APLICAÇÃO



Hidrologia



Meteorologia



Agro-
meteorologia



Sol



Vento

VISÃO GERAL

As régua limnimétricas **LimniDB[®]-REG** são fabricadas em alumínio com corte a laser, garantindo uniformidade e precisão dimensional. Possui gravação em cores e proteção resistentes a radiação ultravioleta.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Escalada de 2 em 2 centímetros com espaçamentos intermediários indicados por traços;
- Fosfotizada com pintura KTL/E-Coat e epóxi;
- Processo de corte a laser;
- Fabricado em alumínio;
- Gravação dos números por processo fotomecânico em cores com tinta vinílica;
- Placas numéricas de indicação de topo de régua (opcional);
- Suportes metálicos para fixação (opcional).

- **LimniDB[®]-REG-E:** Disponível em versões especiais. Consulte-nos.



As características podem ser alteradas sem aviso prévio. Mar/2019

FABRICANTE



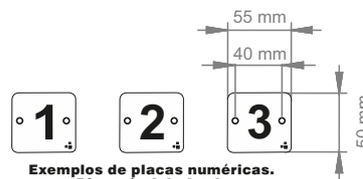
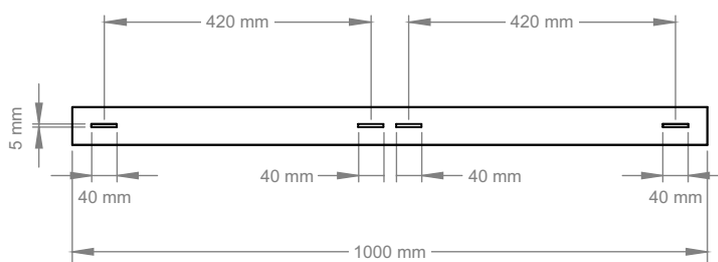
Fabricante: Dualbase Tecnologia Eletrônica LTDA.

Marca: Dualbase

Modelo: LimniDB[®]-REG

Tipo: Régua limnimétrica

DIMENSÕES



Exemplos de placas numéricas.
Disponível de 0 a 9.

REPRESENTANTE