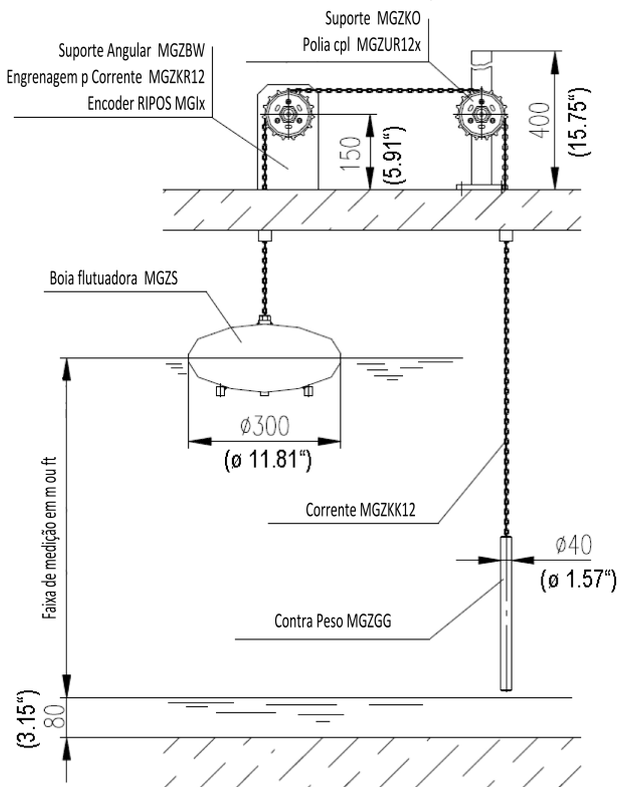


## Dimensões



## Descrição resumida

- A detecção de nível por flutuadores é usada em águas brutas e em instalações de água potável.
- Para assegurar uma medição correta em meio turbulento O flutuador será instalado com um tubo de proteção.
- O flutuador pode ser equipado com pernas para flutuador se requerido.
- Para temperatura perto do ponto de congelamento o flutuador Poderá ser fornecido com um aquecedor de flutuador.
- A corrente não deve ser engraxada (higiene)

Dimensões em mm (inch)

## Dados Tecnicos

Temperatura do meio -25°C ... +80°C (-13°F ... +176°F)

### Flutuadores MGZS

Numero para compra 00 65 976.001  
Peso bruto 5.7 kg (12.6 lbs)

### Contra peso MGZGG

Numero para compra 00 65 977.001  
Peso 3 kg (6.6 lbs)

### Flutuador com aquecimento MGZSH

Numero para compra 00 65 982.001  
Aquecedor 24V AC or DC / 120W  
com 20 m de cabo e 3 peças perna p flutuador 500 mm

### Corrente MGZKK12

Numero para compra 42 01 010  
Material Aço inoxidável, 1.4401  
Comprimento entregue max. 100 m (328 ft)  
Peso aprox. 70 g/m (0.75 oz/ft)

### Notas de aplicação:

Não encurte o cabo de alimentação, pois o cabo tem Sua resistencia levada em consideração na definição Dos resistores de aquecimento.

Em principio sempre ligue o aquecedor via termostato em função da temperatura exterior.

E.g.: Termostato MPZTH (art.-no.: 2712511),  
ON abaixo de +2°C (+35.6°F) e  
OFF acima de +5°C(+41°F)

## Acessorios MGZxx

Roda para corrente (completa) c = 300 mm (11.8")	MGZKR12	00 65 989.002
Polia defletora completa	MGZUR12	00 65 990.002
Suporte de montagem compl.	MGZBW	00 65 966.001
Console completo para polia	MGZKO	00 65 983.001
Perna p/flutuador 500mm (19.7")	MGZSF.1	00 65 981.001
Perna p flutuador 1000mm (39.4")	MGZSF.2	00 65 981.002

Pagina vazia

	Data Sheet	DG DKap Stamm-Bez. Var Ind F Sp 24.210.0065976.001.05.4.4 pt
---	------------	---