

Sonda nível piezométrica portátil OLINE



- Gama de medida : de 30 a 200 m
- Conjunto portátil e autónomo
- Aviso sonoro e luminoso
- Fita graduada
- Travão integrado
- Eléctrodo inox Ø 12 mm

APLICAÇÕES

- Medida de nível de água em modo autónomo e pontual, para furos de captação de água, tubos piezométricos e poços.

DESCRIÇÃO

O OLINE é composto por um eléctrodo inox colocado na extremidade de uma fita graduada, com comprimento de 30 a 200 metros, equipado com enrolador e sinal sonoro e luminoso.

Princípio de medida :

Quando o eléctrodo entra em contacto com a água, emite um sinal sonoro e luminoso. A leitura da profundidade faz-se directamente na fita graduada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fita de medida	Fita 9x2 mm, revestida a PVC anti-aderente Graduação em metros e centímetros
Eléctrodo	Inox AISI 303 Ø 12 mm, comprimento 200 mm (125 mm / OLINE 50)
Bateria	Pilha de 9 V alcalina, tipo 6LR61 (17 x 26 x 47 mm)
Sinal sonoro	Buzzer 80 dB - 3 kHz
Sinal luminoso	Diodo LED Ø 8 mm
Enrolador	Plástico ABS, com manipulo e travão

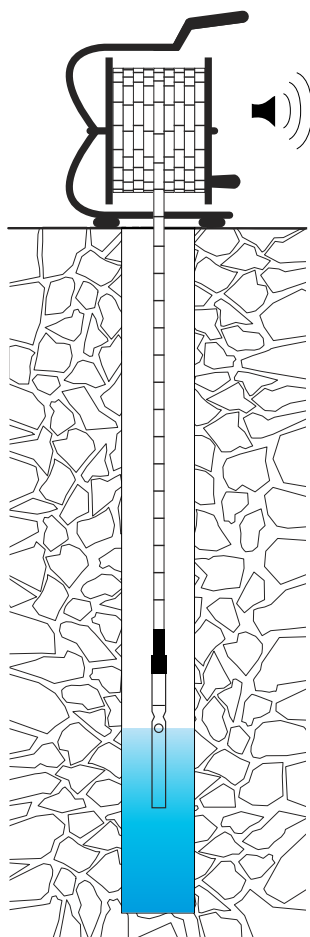
CÓDIGOS E REFERENCIAS

Código	Referencia	Designação
542 603	OLINE 30	Sonde nível piezométrica portátil : 30 metros
542 605	OLINE 50	Sonde nível piezométrica portátil : 50 metros
542 607	OLINE 75	Sonde nível piezométrica portátil : 75 metros
542 610	OLINE 100	Sonde nível piezométrica portátil : 100 metros
542 615	OLINE 150	Sonde nível piezométrica portátil : 150 metros
542 620	OLINE 200	Sonde nível piezométrica portátil : 200 metros

DIMENSÕES

OLINE 30...100	300 x 240 x 210 mm *	15 kg
OLINE 150 e 200	375 x 290 x 245 mm *	23 kg

* (Altura x Largura x Profundidade)



Aplicação

GlobalAgua

C.E.Lusoworld II, Rua Pé de Mouro, Pav.36, Linhó, 2710-335 SINTRA
Tel. +351 219 237 720 www.globalagua.pt
Fax +351 219 237 729 e-mail comercial@globalagua.pt

Sonda nível piezométrica
portátil
OLINE

19-07-2018

NIV

542-04/1