



ELETRODO DE NÍVEL TIPO PÊNDULO

modelo EP

Manual de Instruções

Recomendamos que as instruções deste manual sejam lidas atentamente antes da instalação do instrumento, possibilitando sua adequada configuração e a perfeita utilização de suas funções.

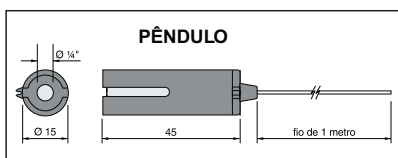
1 - DESCRIÇÃO GERAL

Tipo Pêndulo: é constituído de bastão metálico confeccionado em aço inox 303/304, o qual é envolvido por uma carcaça de ABS que lhe permite isolação elétrica. Através do próprio fio, o eletrodo permanece suspenso no reservatório como se fosse um pêndulo. Devido a isto, recomenda-se que os mesmos sejam instalados dentro de um cano de PVC totalmente perfurado, evitando que os eletrodos sofram deslocamento com a turbulência do líquido. Visando evitar oxidação, a conexão deverá ser envolvida por um vedante (ex.: borracha de silicone). Existe na lateral do mesmo uma presilha para fixação.

2 - DADOS TÉCNICOS

Material	Carcaça	ABS
	Eletrodo	aço inox 303/304
Temperatura operação	°C	0 a +60
Peso aproximado	gramas	15

3 - DIMENSÕES (mm)



4 - INFORMAÇÕES PARA PEDIDO

EP