

MEMORIAL DESCRITIVO

NÚMERO DE REFERÊNCIA: XXX/2024	EMITIDO EM: 25/03/2024
NOME COMERCIAL DO EQUIPAMENTO: TRANSMISSOR DE PONTO DE ORVALHO	

1. Descrição do equipamento:

Um transmissor de ponto de orvalho é um dispositivo utilizado para medir e monitorar o ponto de orvalho, que é a temperatura na qual o vapor de água no ar se condensa em água líquida. Esse tipo de dispositivo é importante em uma variedade de aplicações industriais e ambientais, onde o controle da umidade é crítico.

2. Especificações:

Nome comercial	Transmissor de ponto de orvalho
NCM	9025.80.00
Fabricante	HTF
Marca	HTF
Modelo	XDT-NEMA
Part number	17334
País de origem	USA
Altura	80mm
Largura	100mm
Comprimento	250mm
Peso	1,25kg

3. Composição do equipamento:



Instrumento composto medidor e transmissor de pontos de orvalho, ou seja, quando o ar se transforma em água e também um display. Possui entrada analógica e relês de alarme.