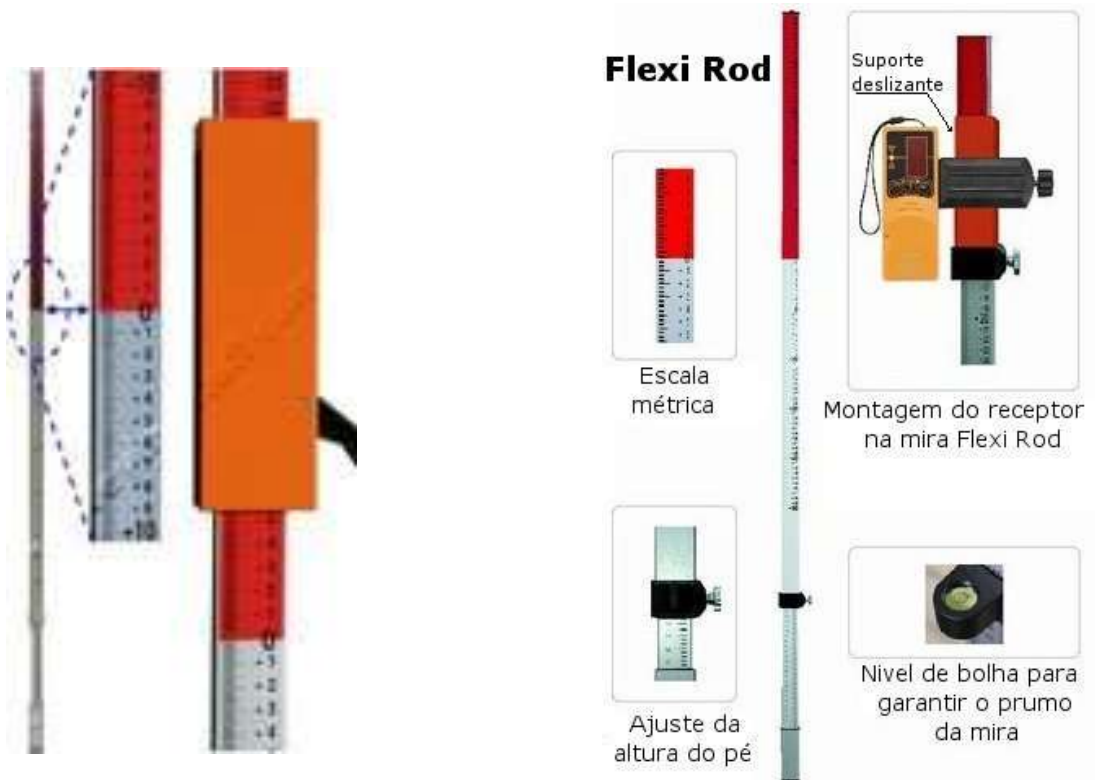


Construído em tubos de alumínio resistentes, graduação em mm e, nível de bolha para garantia do prumo.



- Com três escalas milimétricas:
  - A superior com fundo vermelho e numeração negativa,
  - Uma segunda em fundo de alumínio e numeração positiva,
  - A terceira na barra inferior, encaixada na superior.
- Esta última escala, informa a altura da cota em relação ao ponto de medição no chão.
- Escana em milímetros
- As duas primeiras escalas, informam a diferença de altura, positiva ou negativa) em relação à leitura inicial do trabalho.
- Com suporte ajustável e deslizante, para o receptor laser.
- Nível de bolha para leitura, incorporada.
- Fornecido com bolsa com bandeirola para transporte
- Altura mínima – 1,32 m
- Altura máxima – 2,40 m
- Peso – 0,9 kg

REFERÊNCIA: TN 15 - 16.02.005