

**MEDIDOR DE VELOCIDADE – PORTÁTIL**

**APLICAÇÕES:**

TUBAGENS PARCIALMENTE CHEIAS - RIOS - CANAIS  
 MEDIÇÕES PONTUAIS - CALIBRAÇÕES - COMPARAÇÃO DE OUTRAS MEDIÇÕES

**TECNOLOGIA DE MEDIÇÃO**

DOPPLER POR IMPULSOS

MODELO - PVM-PD

Cabo telescópico . . . . . 3 metros



**NIVUS PIPE PROFILER TUBAGEM TIPO CACHIMBO**

**APLICAÇÕES:**

TUBAGENS PARCIALMENTE CHEIAS - MEDIÇÃO DE PEQUENOS CAUDAIS  
 PERMITE MEDIR EM LOCAIS COM CONDIÇÕES HIDRÁULICAS ADVERSAS

MODELO - NPP

Gama de diâmetros. . . . . 200mm – 500mm

Válvula de segurança. . . . . 1.5 bar



**UDÓMETRO**

MODELO - RAIN GAUGE

Resolução . . . . . 0,1mm

Memória Interna . . . . . 512 Kb

Alimentação . . . . . Bateria, 12V

Saída dos dados . . . . . Ligação RS232

Base . . . . . Plana com parafusos ou estacas



As características técnicas apresentadas neste folheto não dispensam a consulta dos catálogos originais.

CATÁLOGONIVUS

