



- SES 114 -

CANAL CU PANTA VARIABILA

Mecanica Fluidelor

măsurare a debitului

*sistem de uniformizare a miscarii la
intrare in cuva de incercari*

DESCRIERE

Echipamentul este compus din:

- cuva de incercari, 1900x700x230 mm; panta variabila 0..12 grade;
- rezervor de alimentare;
- rezervor de colectare;
- pompa de circulatie cu debit variabil, continuu sau in trepte, inclusiv posibilitate de control si/ sau masurare a debitului;
- sistem de uniformizare a miscarii la intrare in cuva de incercari;
- sistem de retinere a nisipului la iesirea din cuva de incercari sau in rezervorul de colectare;
- traductor/ac de masura a nivelului apei/patului mobil inclusiv sistemul de pozitionare;
- circa 100Kg nisip calibrat;
- modele: 6 piloni de pod dintre care 3 de forme diferite:2 praguri submerse de forme diferite
- sistem de traversare automat 2D

CONEXIUNI

- Alimentare: 220 V

DIMENSIUNI

- Dimensiuni: 3700 x 800 x 1500mm
- Dimensiuni ambalare:
3800 x 900 x 1600 mm

LIVRARE

- Echipamentele vor fi livrate în termen de 12-16 săptămâni de la confirmarea comenzii
- Dimensiunile sau specificațiile tehnice pot varia în funcție de cerințele clientului
- Garanția acordată de producător este de 24 de luni.