

## attrezzi per campionamento

### 2100OT CAMPIONATORE FLUSHING - CASE

Il campionatore flushing-case per prelevare campioni di liquidi ad altezza desiderata è costituito da un cilindro cavo con maniglia e valvola.

Durante l'immersione del campionatore nel prodotto, la valvola rimane aperta per effetto della spinta idraulica del prodotto permettendo il passaggio del liquido nel cilindro, mentre si richiude non appena si arresta la discesa del campionatore, permettendo così il prelievo del liquido a quel livello.

#### Caratteristiche principali:

- il corpo del campionatore è in ottone trafilato di mm. 1,5
- valvola interna a piattello in ottone pesante
- maniglia in ottone
- saldature in lega d'argento
- predisposto l'attacco per la messa a terra

CE



#### Gamma opzioni:

- |               |   |
|---------------|---|
| a) materiale: | ottone - acciaio inox (solo su ordinazione)   |
| b) zavorra:   | ottone - acciaio inox (solo su ordinazione)   |
| c) capacità:  | cc. 500 (h. tot. 220 mm. - Ø max 70 mm.)<br>cc. 1000 (h. tot. 370 mm. - Ø max 70 mm.) |