

## Type 93 ZS

### Niveau à tuyau flexible

- Cylindre en matière synthétique, incassable, division de l'échelle en mesures de 130 mm et tube en plastique de 10 mm

N° de Cde	Longueur cm
42.80.62.01	100
42.80.63.02	200



## Type 80M Installation

- Profil rectangulaire en métal léger avec dimensions d'installation, protection des extrémités des deux côtés, 1 fiole horizontale et 1 fiole verticale
- Précision de mesure: en position normale  $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$ , mesure en hauteur  $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$
- Encoches pour report des mesures des deux côtés de la fiole
- Échelle divisée en centimètres imprimée et centrée
- Toutes les mesures d'installations usuelles y sont imprimées, et correspondent aux encoches faites au-dessus
- Transcription simple: pont de fiole continu
- Fiole à 6 anneaux pour angles d'inclinaison de 1 % ou de 2 %
- Aimants extrêmement puissants permettant une fixation même sur des petites surfaces métalliques
- Protections antidérapantes brevetées aux deux extrémités

N° de Cde	Longueur cm
28.07.82.64	60
28.07.83.65	100

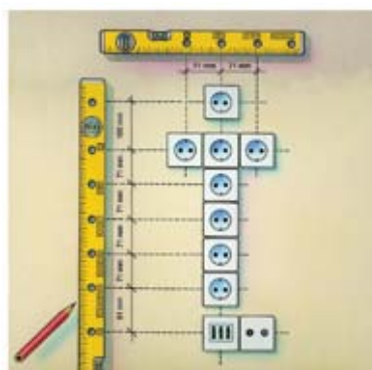


## Type 70 Électrique

### Niveau pour l'électricien

- Profil rectangulaire en métal léger avec trous de marquage, protections avec patins antidérapants aux deux extrémités, 1 fiole horizontale et 1 fiole verticale
- Précision de la mesure: en position normale  $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$
- **Application:** Pour le montage et pour l'électricien

N° de Cde	Longueur cm
07.96.93.56	43
07.96.94.57	120



## Type 96-2K

### Niveau de maçon

- Plan de mesurage fraisé (jusqu'à 120 cm)
- 2 fioles verticales et 1 fiole horizontale
- Précision de mesure: en position normale  $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$ , mesure en hauteur (mesure de transition)  $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$

N° de Cde	Longueur cm
07.97.00.63	80
07.97.01.64	100
07.97.02.65	120

