

Ridgid



395E

Niveau torpédo magnétique

- Profil en aluminium avec pièces en matière synthétique
- Bande magnétique sur toute la longueur de la surface de mesure
- Fioles tubulaires, 180°- 45°- 90°
- Rainure en V pour utilisation sur tubes
- Léger et compact
- Précision 1,2 mm/m

N° de Cde	Modèle	Longueur mm	Nombre de fioles	Poids kg
00.04.23.35	395E	230	3	0,2

Sola



AZB

Niveaux d'eau en aluminium

- Profil rectangulaire
- Anodisé silver
- Section: 50 x 23 mm
- 1 fiole horizontale à effet loupe + 1 fiole d'aplomb
- Protection antichoc aux extrémités
- Précision de mesure position standard: 0,029° = 0,5 mm/m
- Précision de mesure inversée: 0,043° = 0,75 mm/m

N° de Cde	Type	Longueur cm
08.63.25.92	AZB	20
60.97.29.84	AZB	30
60.97.30.85	AZB	40
58.42.86.55	AZB	50
60.97.31.86	AZB	60
60.97.32.87	AZB	80
60.97.33.88	AZB	100
60.97.34.89	AZB	120
60.97.35.90	AZB	150
60.97.36.91	AZB	180
60.97.37.92	AZB	200



AZ - AZ 3

Niveaux d'eau en aluminium

- Profil rectangulaire et flancs renforcés
- Section: 50 x 24 mm
- Protection antichoc aux extrémités
- Précision de mesure position standard: 0,029° = 0,5 mm/m
- Précision de mesure inversée: 0,043° = 0,75 mm/m

N° de Cde	Longueur cm
1 fiole horizontale + 1 fiole d'aplomb	
60.97.38.93	40
60.97.39.94	50
60.97.40.95	60
60.97.41.96	80
60.97.42.00	100
1 fiole horizontale + 2 fioles d'aplomb	
60.97.43.01	120
60.97.44.02	150
60.97.45.03	180
60.97.46.04	200