

AZ



Eigenschaften

- Besser, schneller und genauer Ablesen durch patentierte SOLA-FOCUS-Libellen
- Bessere Ablesbarkeit bei Dämmerlicht durch optimierten SOLA-Leuchtblag
- Sehr hohe Messgenauigkeit in Normal- und Umschlaglage
- Bruchfeste Acrylglas-Blocklibellen mit Vergrößerungslinse (+20 %) und 30 Jahren Dichtheitsgarantie
- Äußerst robustes Profil aus hochfester Aluminiumlegierung für lange Lebensdauer
- Stoßdämpfende Endkappen

Anwendungen

- Horizontal messen
- Vertikal messen

Hersteller

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzis, Austria
T +43 5523 53380-0
www.sola.at, sola@sola.at

Modell	Länge	VE	VP	Art. Nr.	EAN
AZ 40	40 cm	1	○	01160501	9002719000211
AZ 50	50 cm	1	○	01160701	9002719000228
AZ 60	60 cm	1	○	01160801	9002719000235
AZ 80	80 cm	1	○	01161101	9002719000259
AZ 100	100 cm	1	○	01161301	9002719000266
AZ 120	120 cm	1	○	01161401	9002719000273
AZ 150	150 cm	1	○	01161501	9002719000280
AZ 180	180 cm	1	○	01161601	9002719000297
AZ 200	200 cm	1	○	01161701	9002719000303

Technische Details

Artikelbezeichnung	Rohrprofil-Wasserwaage
Dimension	50 x 24 mm
Material	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Farbe	gold
Profilgewicht	750 g/m
Messtoleranz Standardposition	0.50 mm/m (0.029°)
Messtoleranz Umschlagmessung	0.75 mm/m (0.043°)
Waagrechtlibellen	1
Senkrechtlibellen	1
Messfläche	eloxiert
Endkappe	1-K

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzis, Austria
T +43 5523 53380-0
sola@sola.at, www.sola.at

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co. KG
Heuriedweg 69
88131 Lindau, Germany
T +49 8382 28585
sola@sola.at, www.sola.de

SOLA Suisse AG
Grenzstrasse 24
9430 St. Margrethen, Switzerland
T +41 71 740 1616
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch