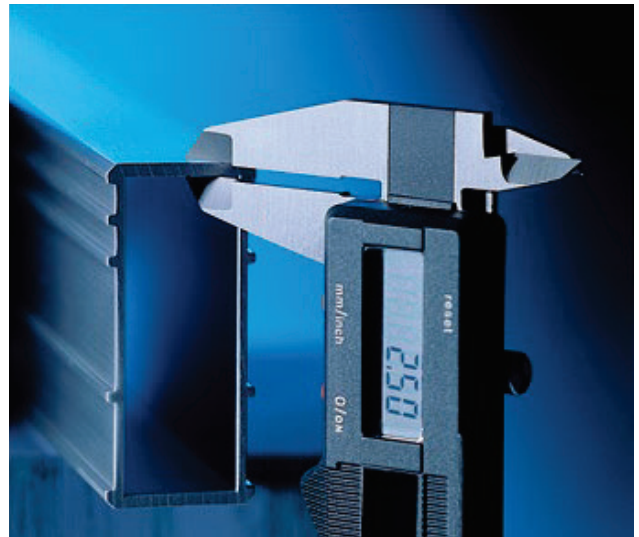


WASSERWAAGEN – GEPRÜFTE SOLA QUALITÄT

PROFILGEWICHT

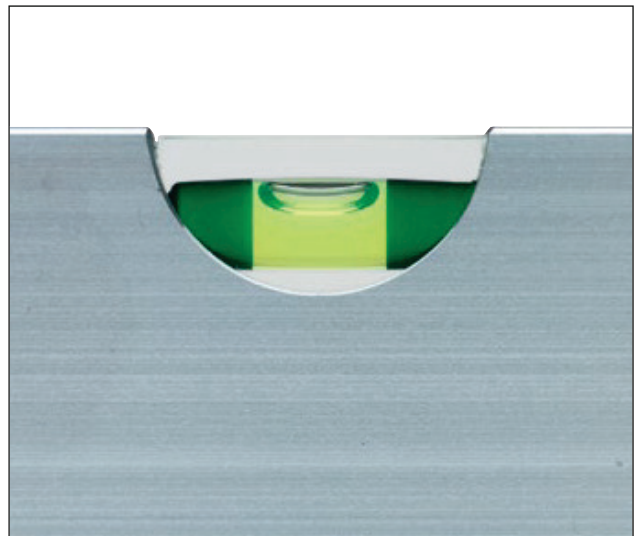
Markenwasserwaagen haben ein Profil-Metergewicht von mindestens 500 g/lfm! SOLA Wasserwaagen liegen über dem Durchschnitt und gewährleisten somit eine verlängerte Lebensdauer. Vorsicht bei Wasserwaagen, die ein Profilgewicht unter 400 g/lfm aufweisen! Diese halten den Beanspruchungen nicht in gleichem Maße stand.

Modell	Profilgewicht (±10%)
Red/Big Red	ca. 890 g/lfm
AZ, AZM	ca. 750 g/lfm
I, ID	ca. 650 g/lfm
BIG X	ca. 630 g/lfm
AZB	ca. 590 g/lfm
AV, AVD	ca. 520 g/lfm



PROFILSTÄRKE

Ungenauigkeit durch Fallenlassen oder Abnutzung beim täglichen Gebrauch auf der Baustelle werden durch entsprechend dicke Wandstärken minimiert.



30 JAHRE GARANTIE

SOLA gewährt über die gesetzliche Gewährleistung hinaus eine 30-jährige Garantie auf die Dichtheit der bruchfesten Acrylglas-Libellen. Sollte die Libelle trotzdem auslaufen, wird die Wasserwaage sofort ersetzt.

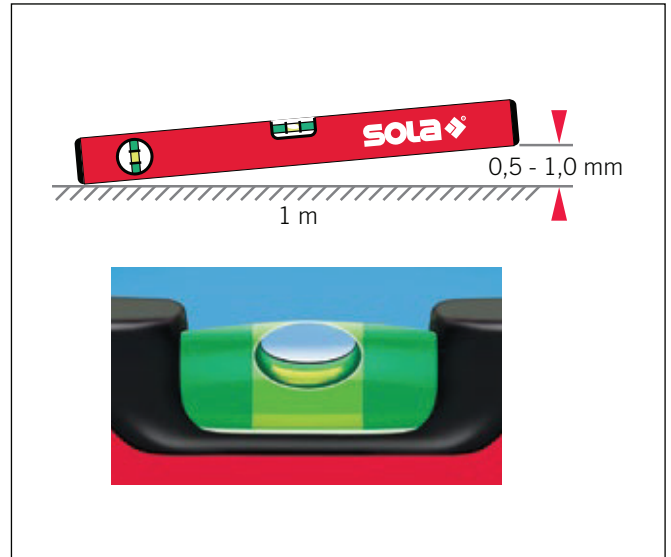
QUALITÄTSKONTROLLE

Seit 1994 ist SOLA ISO 9001 zertifiziert. Das System legt für alle Bereiche die qualitätssichernden Maßnahmen fest. Jede SOLA-Wasserwaage wird einzeln justiert und kontrolliert. Somit ist gewährleistet, dass auch wirklich das eingehalten wird, was drauf steht.



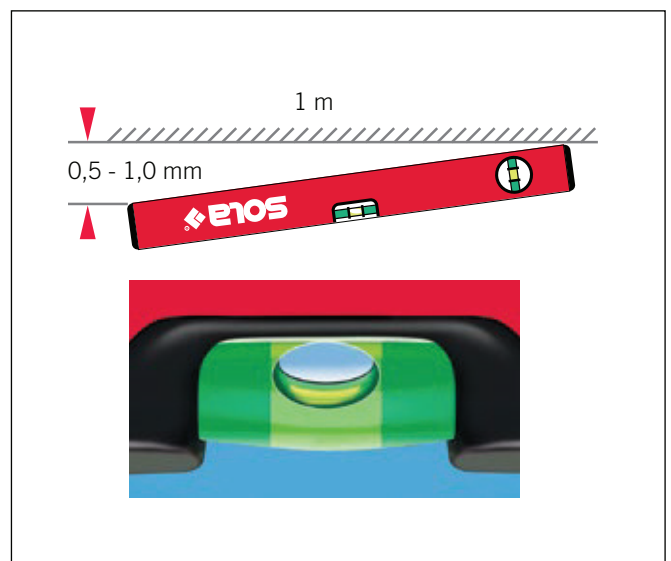
MESSTOLERANZ STANDARDMESSUNG

Auf einer Qualitätswasserwaage ist die maximale Messtoleranz von höchstens 1,0 mm/m immer angegeben. SOLA Rohrprofil-Wasserwaagen besitzen eine Messtoleranz von höchstens 0,5 mm/m bei Standardmessungen.



MESSTOLERANZ UMSCHLAGMESSUNG

Nur durch sehr präzise verarbeitete Libellen ist eine Umschlagmessung möglich. Sämtliche SOLA-Wasserwaagen im Alu-Rohrprofil-Bereich weisen eine Messtoleranz von maximal 1,00 mm/m auf!



PATENTIERTE ULTRASCHALL-VERSCHWEISSUNG

Grundlage der Auslaufsicherheit ist die 1969 patentierte Ultraschall-Verschweißung der Libelle. Unsere jahrelange Erfahrung und der Know-How-Vorsprung geben uns die Sicherheit für die 30-jährige Garantie.

BRUCHFESTE ACRYLGLAS-LIBELLE FOCUS

Seit 2011 werden alle SOLA®-Qualitätswasserwaagen und -setzlatten mit der patentierten FOCUS-Libelle ausgerüstet. Europaweite Tests unter Profi-Handwerkern ergaben, dass mit FOCUS schneller, genauer und besser gemessen werden kann. Neben der unübertroffenen Genauigkeit ist die Sicherheit gegen Bruch und Deformierung der Libelle ein maßgebliches Qualitätsmerkmal. Die Libellenflüssigkeit ist antistatisch und hat eine sehr gute Lichtbeständigkeit.

