

DB



Modell	Durchmesser in mm	Empfindlichkeit	VE	VP	Art. Nr.	EAN
DB 12	12	50 arc.min	1	○	69213101	9002719010579
DB 14	14	50 arc.min	1	○	69213201	9002719010586
DB 15	15	50 arc.min	1	○	69213301	9002719010593
DB 18	18	40 arc.min	1	○	69213401	9002719010609
DB 20	20	50 arc.min	1	○	69213501	9002719009481

Eigenschaften

- Schnelles und einfaches Ablesen
- Komfortable 2-Achs-Nivellierung ohne Umpositionieren der Libelle

Anwendungen

- Horizontal messen

Hersteller

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
 Unteres Tobel 25
 6840 Götzis, Austria
 T +43 5523 533800
www.sola.at, sola@sola.at

Technische Details

Artikelbezeichnung	Dosenlibelle
Material	Acrylglas
Farbe	transparent
Libellenflüssigkeit	grün

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

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

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