

AV



Propiedades

- Lectura mejor, más rápida y más precisa gracias a las burbujas patentadas
- Mejor legibilidad en condiciones de poca luz gracias al revestimiento luminoso optimizado SOLA
- Alta exactitud de medición en las posiciones normal e invertida
- Burbujas de bloque de vidrio acrílico a prueba de rotura con lente de aumento (+20 %) y 30 años de garantía de estanqueidad
- Robusto perfil de aluminio
- Tapones a prueba de impactos

Aplicación

- Medición horizontal
- Medición vertical

Fabricante

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

| Modelo | Longitud | Unid. | VP | Nº ref. | EAN |
|--------|----------|-------|-----------------------|----------|---------------|
| AV 30 | 30 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01110301 | 9002719000310 |
| AV 40 | 40 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01110501 | 9002719000327 |
| AV 50 | 50 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01110701 | 9002719000334 |
| AV 60 | 60 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01110801 | 9002719000341 |
| AV 80 | 80 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01111101 | 9002719000365 |
| AV 100 | 100 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01111301 | 9002719000372 |
| AV 120 | 120 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01111401 | 9002719000389 |
| AV 150 | 150 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01111501 | 9002719010043 |
| AV 180 | 180 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01111601 | 9002719010050 |
| AV 200 | 200 cm | 1 | <input type="radio"/> | 01111701 | 9002719010067 |

Detalles técnicos

| | |
|--|------------------------------------|
| Denominación del artículo | Nivel de burbuja de perfil tubular |
| Dimension | 49 x 21 mm |
| Material | Aluminio |
| Superficie | Anodizado |
| Color | Plata |
| Peso del perfil | 520 g/m |
| Tolerancia de medición en posición estándar | 0,50 mm/m (0,029°) |
| Tolerancia de medición en posición invertida | 1,00 mm/m (0,057°) |
| Burbujas horizontales | 1 |
| Burbujas verticales | 1 |
| Superficie de medición | Anodizado |
| Tapón | 1-C |