



## EIGENSCHAFTEN:

- Seitlicher Magneteinbau für unterbrechungsfreie Messfläche und maximalen Schutz des Magneten
- Starker Neodym-Magnet für hohe Haftkraft
- Besser, schneller und genauer Ablesen durch patentierte SOLA-FOCUS-Libellen
- Bruchfeste Acrylglas-Blocklibellen mit Vergrößerungslinse (+60 %) und 30 Jahren Dichtheitsgarantie
- Bessere Ablesbarkeit bei Dämmerlicht durch optimierten SOLA-Leuchtbelag
- Schockabsorbierende 2-K-Endkappen bieten optimalen Schutz vor Beschädigungen

## ANWENDUNGEN:

- Horizontal messen
- Vertikal messen

## REDM

| Modell     | Länge  | Anzahl Magnete |
|------------|--------|----------------|
| RedM 3 60  | 60 cm  | 4              |
| RedM 3 80  | 80 cm  | 6              |
| RedM 3 100 | 100 cm | 6              |

## Technische Details:

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Artikelbezeichnung            | Rohrprofil-Wasserwaage |
| Dimension                     | 59 x 27 mm             |
| Material                      | Aluminium              |
| Oberfläche                    | beschichtet            |
| Farbe                         | rot                    |
| Profilgewicht                 | 890 g/m                |
| Messtoleranz Standardposition | 0.30 mm/m (0.017°)     |
| Messtoleranz Umschlagmessung  | 0.50 mm/m (0.029°)     |
| Waagrechtlibellen             | 1                      |
| Senkrechtlibellen             | 2                      |
| Messfläche                    | beschichtet            |
| Magnet                        | Neodym                 |
| Endkappe                      | 2-K                    |
| Magnet                        | Ja                     |