

Tauchtiefenmessgerät Für den Tauchsport Typ 616.06.050

WIKAI Datenblatt PM 06.13

Anwendungen

- Für Hobby- und Berufstaucher

Besonderheiten / Leistungsmerkmale

- Für Tauchtiefen bis zu 70 m einsetzbar
- Kompakte Bauform
- Schleppzeiger zum Anzeigen der maximal erreichten Tauchtiefe (Peak-Hold-Funktion)
- Hohe Schlagfestigkeit der Sichtscheibe aus Polycarbonat



Tauchtiefenmessgerät Typ 616.06.050

Beschreibung

Das Tauchtiefenmessgerät vom Typ 616.06.050 erfüllt höchste Ansprüche in Sachen Qualität und Zuverlässigkeit in Tauchsportanwendungen. Das kompakte Gerät ist Bestandteil von Tauchequipment für Hobby- und Berufstaucher.

Das Tauchtiefenmessgerät ist für Anzeigebereiche von 60 m und 70 m Tauchtiefe lieferbar. Für Taucher in englischsprachigen Ländern ist die Skale des Zifferblattes in „feet“ wählbar.

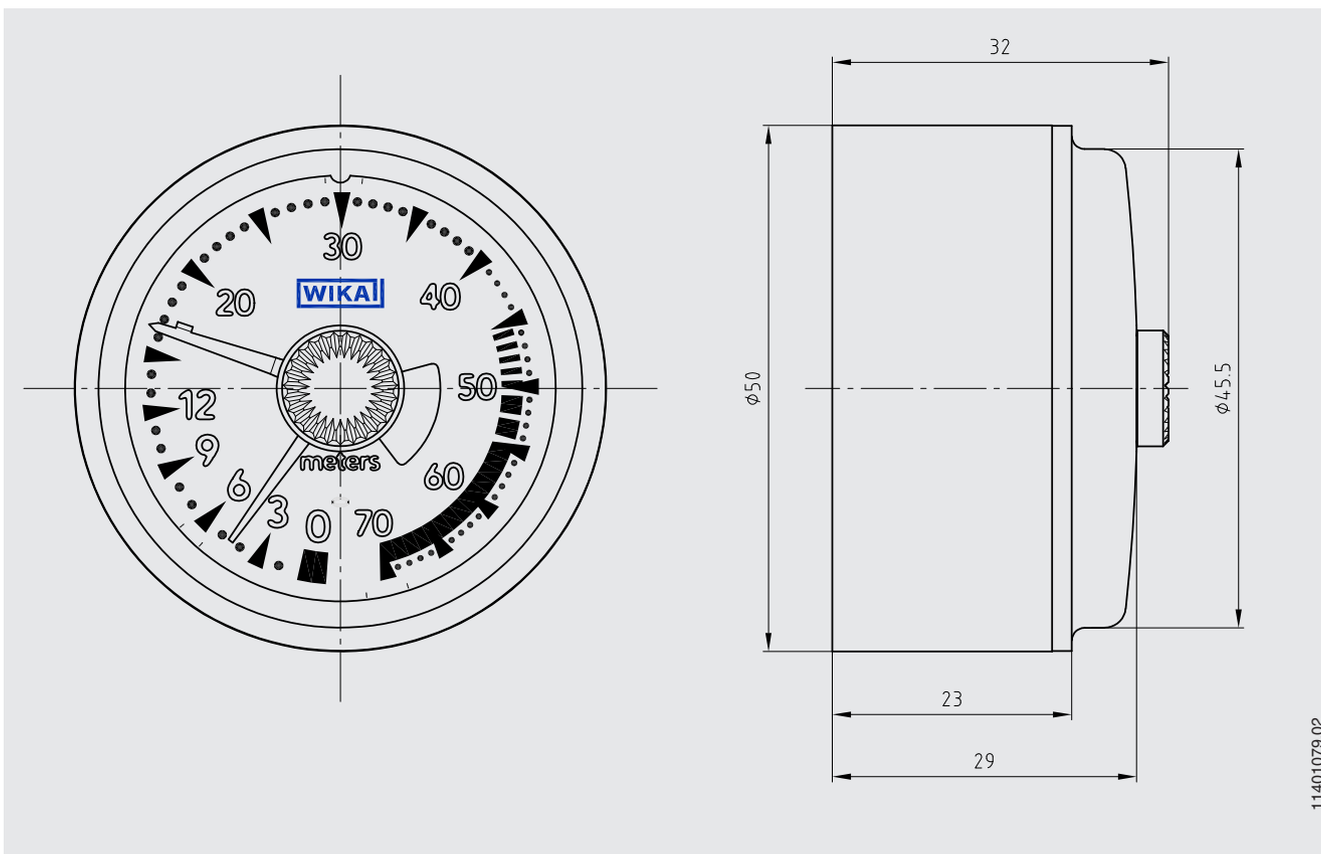
Die Geräte dieses Typs werden nach den Anforderungen der DIN EN 13319 konstruiert und gefertigt. Der Anzeigebereich von 70 m hat eine Skale, die zur besseren Ablesbarkeit von kleinen Tauchtiefen in der ersten Hälfte gespreizt ist. Die Geräte sind grundsätzlich mit einem Schleppzeiger zur Maximalwertdarstellung ausgestattet.

Phosphoreszierende Zifferblätter mit langer Nachleuchtzeit ermöglichen das Ablesen auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

Technische Daten

Typ 616.06.050	
Ausführung	Nach DIN EN 13319
Nenngröße	50
Genauigkeit	Entspricht Definition nach DIN EN 13319
Anzeigebereich Tauchtiefe	<ul style="list-style-type: none"> ■ 60 m ■ 70 m Anzeigebereiche auch in Einheit „feet“ lieferbar
Verwendungsbereich	Max. Skalenendwert
Gehäuse	PC / ABS
Sichtscheibe	PC
Zifferblatt	Kunststoff, phosphoreszierend und lange nachleuchtend
Zeiger	Aluminium, schwarz
Werk	Messing
Messglied	Kupferlegierung (Cu) oder Kupfer-Beryllium-Legierung (CuBe)
Temperaturen	
Messstoff	3 ... 70 °C
Umgebung	-10 ... +70 °C
Temperatureinfluss	Bei Abweichung von der Referenztemperatur (+20 °C) am Messsystem: max. $\pm 0,4 \%$ /10 K von der Anzeigespanne
Gewicht	ca. 74 g

Abmessungen in mm



Bestellangaben

Typ / Anzeigebereich Tauchtiefe / Einheit der Skale

© 02/2019 WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG, alle Rechte vorbehalten.
Die in diesem Dokument beschriebenen Geräte entsprechen in ihren technischen Daten dem derzeitigen Stand der Technik.
Änderungen und den Austausch von Werkstoffen behalten wir uns vor.



WIKAL Alexander Wiegand SE & Co. KG
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Tel. +49 9372 132-0
Fax +49 9372 132-406
info@wika.de
www.wika.de