



Anwendung

Der BeschriftungsClip ist eine Ergänzung für die Produktgruppe WGT (Gas-Wasser-Stopp).-Er wird zur Kennzeichnung abgedichteter oder mit Kabel belegter Mikrorohre eingesetzt. Der BeschriftungsClip ist einfach und schnell zu montieren. Durch seine Verclipsung am Mikrorohr sowie am WGT ist er fest positioniert und kann nicht verrutschen. Zur Vereinfachung der Montage am WGT ist eine Kontrollöffnung im oberen Clip vorgesehen. Durch diese Kontrollöffnung kann man sehr einfach die richtige Positionierung des oberen Clips am WGT erkennen.

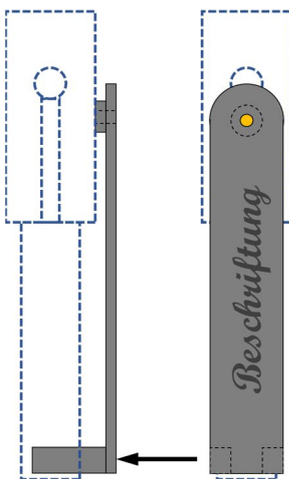
Der BeschriftungsClip kann mehrfach direkt mit wasserfestem Filzstift beschriftet werden. Die üblichen Beschriftungsschilder haften gut an dem BeschriftungsClip und lassen sich trotzdem auch wieder entfernen. Auf der Innenseite des BeschriftungsClip ist der passende Durchmesser des Mikrorohrs angegeben. Der BeschriftungsClip ist für Mikrorohre mit den Außendurchmessern 7/10/12/14/16/20mm erhältlich.

Der BeschriftungsClip ist entsprechend DIN EN 60684-2 halogenfrei. Der Temperaturbereich geht von -20° bis +70°C.

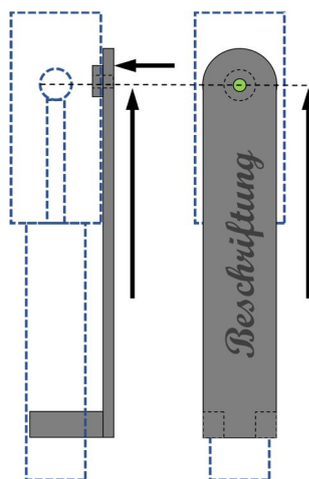


Artikel	Bestellnummer	Ø Länge x Breite x Tiefe [mm]	Gewicht [g]	Material/Farbe
BeschriftungsClip für WGT 7mm	01-061-01 A	71 x 10 x 10	1,5	ABS/Natur
BeschriftungsClip für WGT 10mm	01-062-01 A	73 x 14 x 12	2,3	ABS/Natur
BeschriftungsClip für WGT 12mm	01-063-01 A	73 x 14 x 16	2,3	ABS/Natur
BeschriftungsClip für WGT 14mm	01-064-01 A	73 x 14 x 18	2,5	ABS/Natur
BeschriftungsClip für WGT 16mm	01-065-01 A	73 x 14 x 20	2,5	ABS/Natur
BeschriftungsClip für WGT 20mm	01-066-01 A	73 x 14 x 23	3,0	ABS/Natur

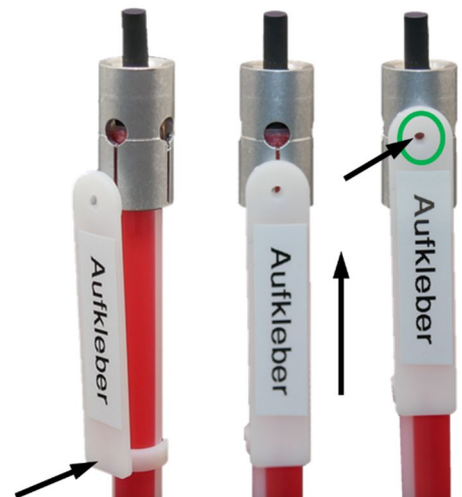
Montageablauf (für alle Größen gleich)



1. BeschriftungsClip unten auf das Mikrorohr schnappen.



2. Dann den BeschriftungsClip nach oben schieben, bis die Kontrollöffnung im oberen Clip über der Bohrung im WGT liegt. Clip in die Bohrung des WGT einrasten.



Schritt 1

Schritt 2

Elitex GmbH

Justus-von-Liebig-Straße 13

D-85247 Schwabhausen

Mail: office@elitex-gmbh.de

www.elitex-gmbh.de

Die hier enthaltenen Angaben, einschließlich der Abbildungen und graphischen Darstellungen, entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und sind nach bestem Wissen richtig und zuverlässig. Sie stellen jedoch keine verbindliche Eigenschaftszusicherung dar. Eine solche Zusicherung erfolgt nur über unsere Erzeugnisnormen. Der Anwender dieses Erzeugnisses muss in eigener Verantwortung über dessen Eignung für den vorgesehenen Einsatz entscheiden. Unsere Haftung für dieses Erzeugnis richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Elitex Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Zudem behält sich Elitex das Recht vor, ohne Mitteilung an den Käufer an Werkstoffen oder Verarbeitungen Änderungen vorzunehmen, die die Einhaltung zutreffender Spezifikationen nicht beeinträchtigen. Produkt und System patentiert für Elitex GmbH. © Copyright Elitex GmbH 2020 Version 1.0