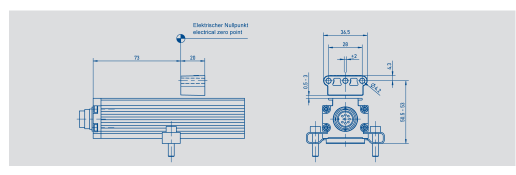


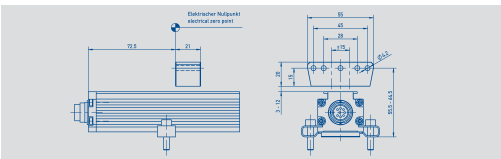
Positionsgeber für kontaktlose Wegaufnehmer Profilbauform

Baureihe TP1 / TLM



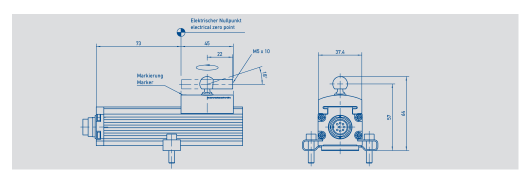
Z-TP1-P06

Freier Positionsgeber Art.Nr. 005693, Gewicht ca. 10 g Arbeitsabstand 0,5 - 3 mm



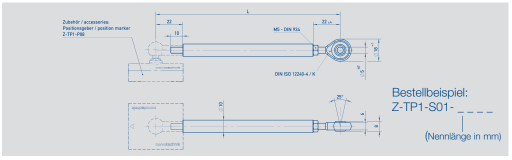
Z-TP1-P07

Freier Positionsgeber Art.Nr. 005694, Gewicht ca. 40 g Arbeitsabstand 3 - 12 mm



Z-TP1-P08

Geführter Positionsgeber Art.Nr. 005695, Gewicht ca. 30 g



Z-TP1-S01- _ _ _

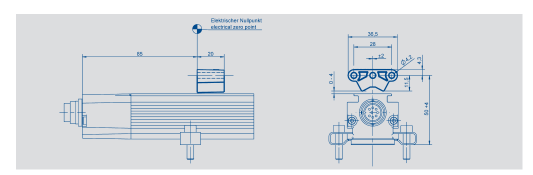
Schubstange für geführte Positionsgeber Z-TP1-P08 und Z-TLM-P05, Gewicht ca. 150 g/m Material Aluminium; Standard-Nennlängen (mm): 0075, 0100, 0125, 0150, 0200, 0250, 0300, 0350, 0400, 0450, 0500, 0600, 0800, 1000, 1500, 2000

Novotechnik Messwertaufnehmer OHG

Postfach 4220 73745 Ostfildern (Ruit) Horbstraße 12 73760 Ostfildern (Ruit)

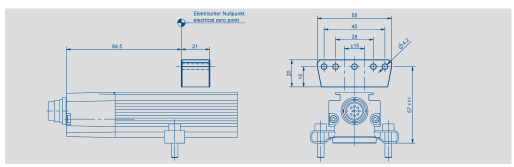
Tel. +49 711 44 89-0 Fax +49 711 44 89-118 info@novotechnik.de www.novotechnik.de

© 11/2012 Änderungen vorbehalten Printed in Germany



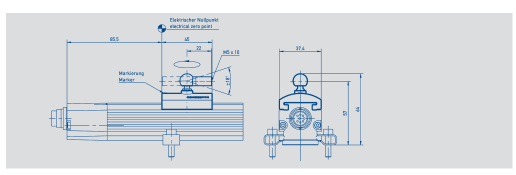
Z-TLM-P01

Freier Positionsgeber für TLM und TMI Art.Nr. 005651, Gewicht ca. 10 g Arbeitsabstand 0 - 4 mm



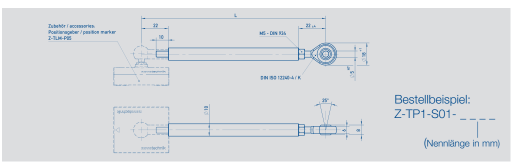
Z-TLM-P04

Freier Positionsgeber für TLM und TMI Art.Nr. 005654, Gewicht ca. 40 g Arbeitsabstand 4 - 15 mm



Z-TLM-P05

Geführter Positionsgeber Art.Nr. 005655, Gewicht ca. 30 g



Z-TP1-S01- _ _ _

Schubstange für geführte Positionsgeber Z-TP1-P08 und Z-TLM-P05, Gewicht ca. 150 g/m Material Aluminium; Standard-Nennlängen (mm): 0075, 0100, 0125, 0150, 0200, 0250, 0300, 0350, 0400, 0450, 0500, 0600, 0800, 1000, 1500, 2000

Weitere Positionsgeber siehe Datenblatt Stabbauform