

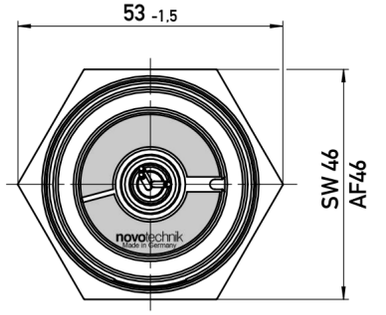
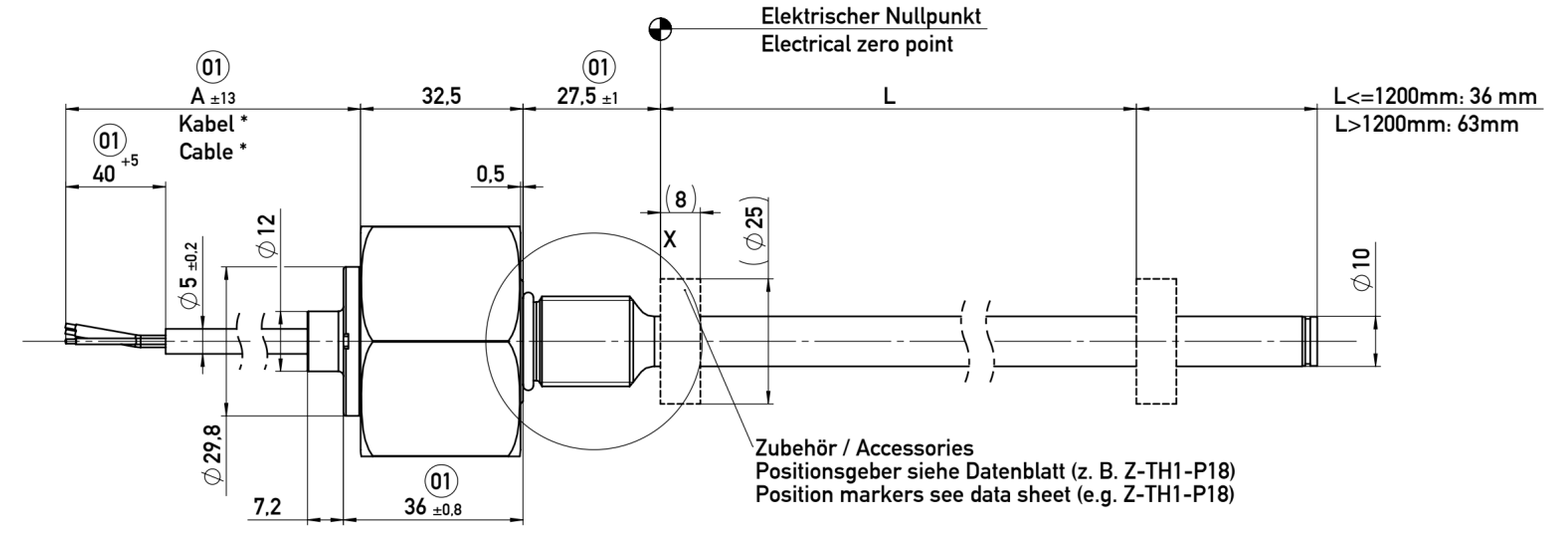
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentierung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.
 This document is confidential and shall not be exploited, copied, re-printed or disclosed to a third party in any manner without our written permission. All rights reserved, especially in case of patent application or registration of petty patent.

Im Falle von Unstimmigkeiten zwischen dem deutschen und englischen Text, ist der deutsche Text ausschlaggebend.
 In case of a conflict between the German and English text, the German text shall take the precedence.

Elektrische Anschlüsse Electrical connections

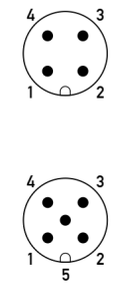
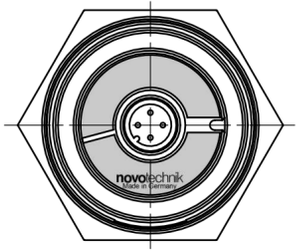
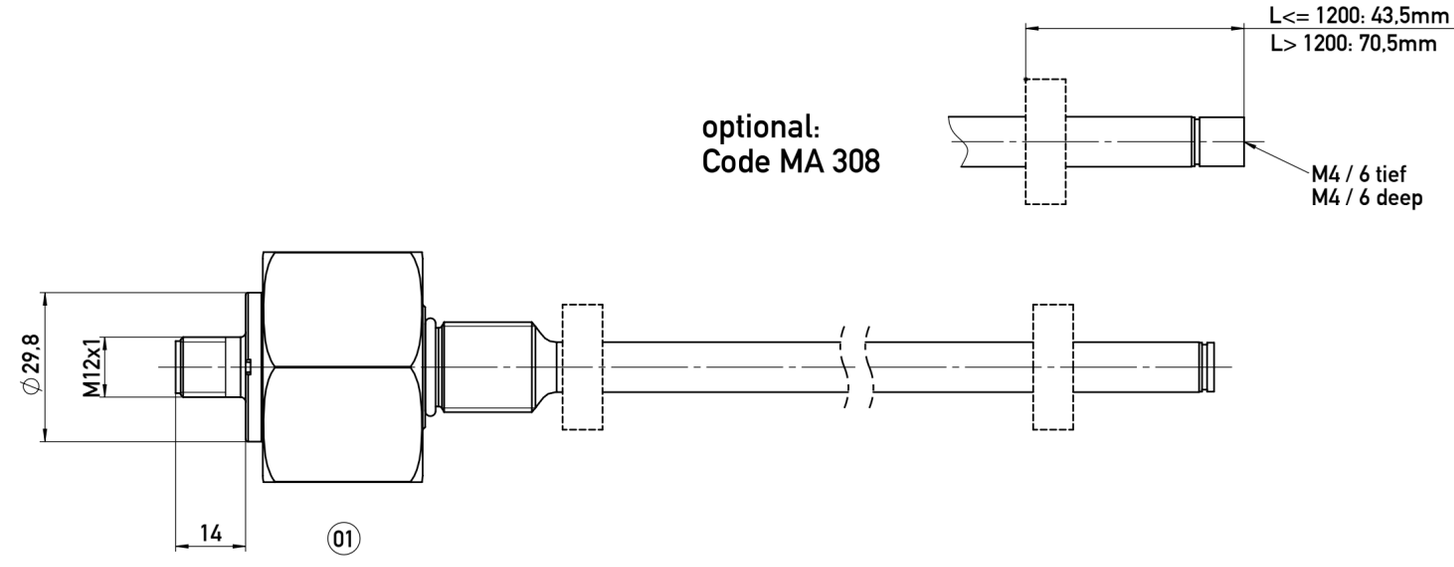
Kabelabgang Cable outlet Code EA 2

* min. Biegeradius:
bei beweglicher Verlegung = 50 mm,
bei fester Verlegung = 25 mm
* min. bending radius:
in the case of movable assembly = 50 mm,
in the case of fixed assembly = 25 mm.

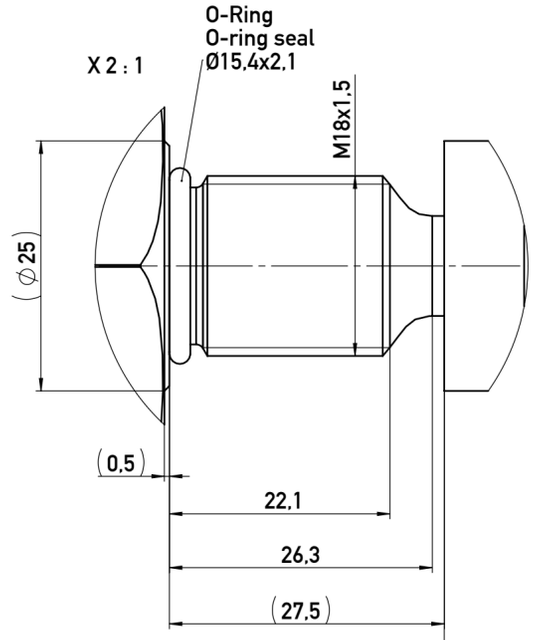
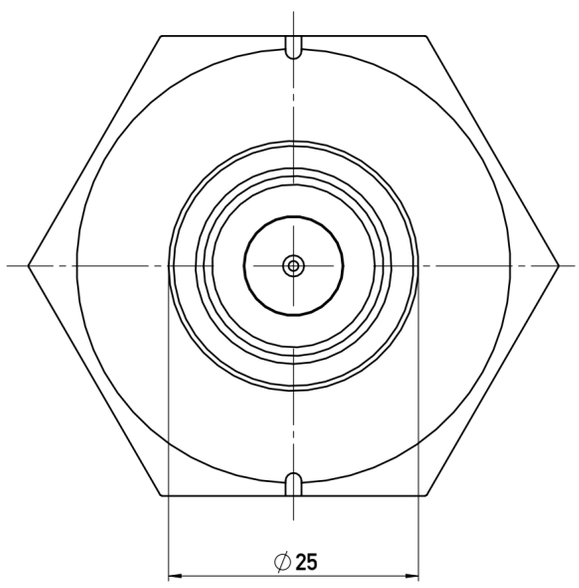


EA-Code	Kabellänge (A) Cable length (A)
251	1,0m
253	3,0m
255	5,0m

Steckerabgang M12x1 Plug outlet M12x1 Code EA 1



EA-Code	Polzahl Number of poles
104	4
106	5



Bestellangaben: Ordering specifications:

Elektronische Schnittstelle ES
Electrical interface ES

Elektrischer Anschluss EA
Electrical connection EA

Anschlußbelegung siehe Datenblatt
Connection assignment see data sheet

Elektrischer Messbereich L
Electrical measuring range L

Mechanische Ausführung MA
Mechanical version MA

Baureihe Series: T M 1

0 2 0 0 3 0 6 8 2 1 1 0 4

Schraubflansch Screw flange	X2CrNi18-9
Flanschdeckel Flange cover	AlSiMgBi Oekotal-Bi

Status: freigegeben / released			geltende Dokumente regarding documents	
Version	Änd.-Nr. revision no.	Änderung revision description	Datum / date Bereitet / drawn by	Datum / date Geprüft / approved by
01	421-0049	Maß 40+5 hinzu; Maß 36 entfernt; bei Maß A Toleranz ±13 hinzu; bei Maß 36 Toleranz ±0,8 hinzu; bei Maß 27,5 Toleranz ±1 hinzu	20.04.2021 Schlichter	06.05.2021 Buerckel
Form- u. Lagertoleranzen nach shape and position tolerancing per	Nichttol. Maße unspecified tolerances	Toleranzierungsprinzip tolerancing principle	Gewicht / weight	
-	±0,5	ISO 8015	-	
Oberflächenangaben nach surface tolerancing per	ECE (KBA)	novotechnik Siedle Gruppe	Format size	Maßstab scale
-	Nein/No	Novotechnik Messwertnehmer OHG	A2	1:1
Werkstückkanten nach part edges per	FuSi functional safety	Benennung / title	Material-Nr. material no.	Material-Nr. material no.
-	Nein/No	TM1 Schraubflansch/screw flange M18x1,5	900084734	001
Projektionsmethode 1 projection method 1		Dokument-Nr. / document no.	Teilidok. / document part	Blatt / sheet
1		900084734	001	1