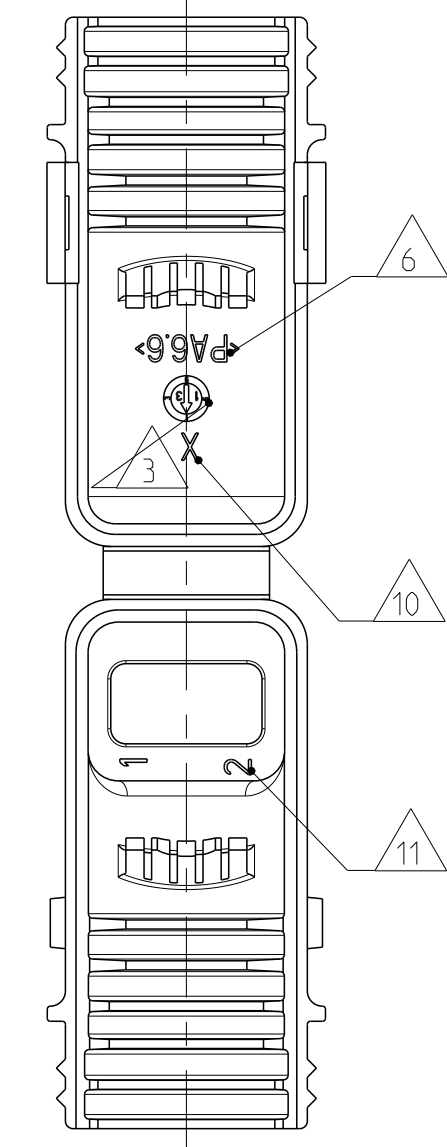
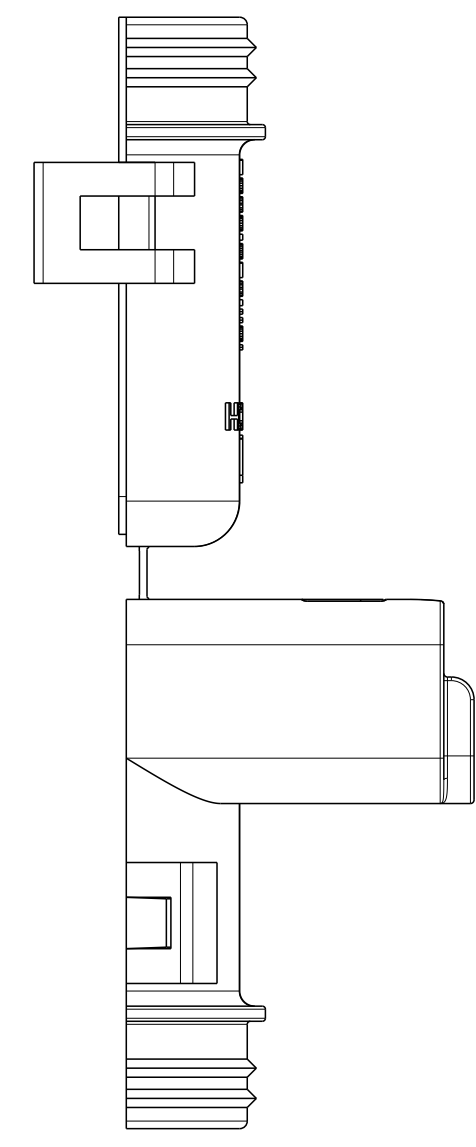
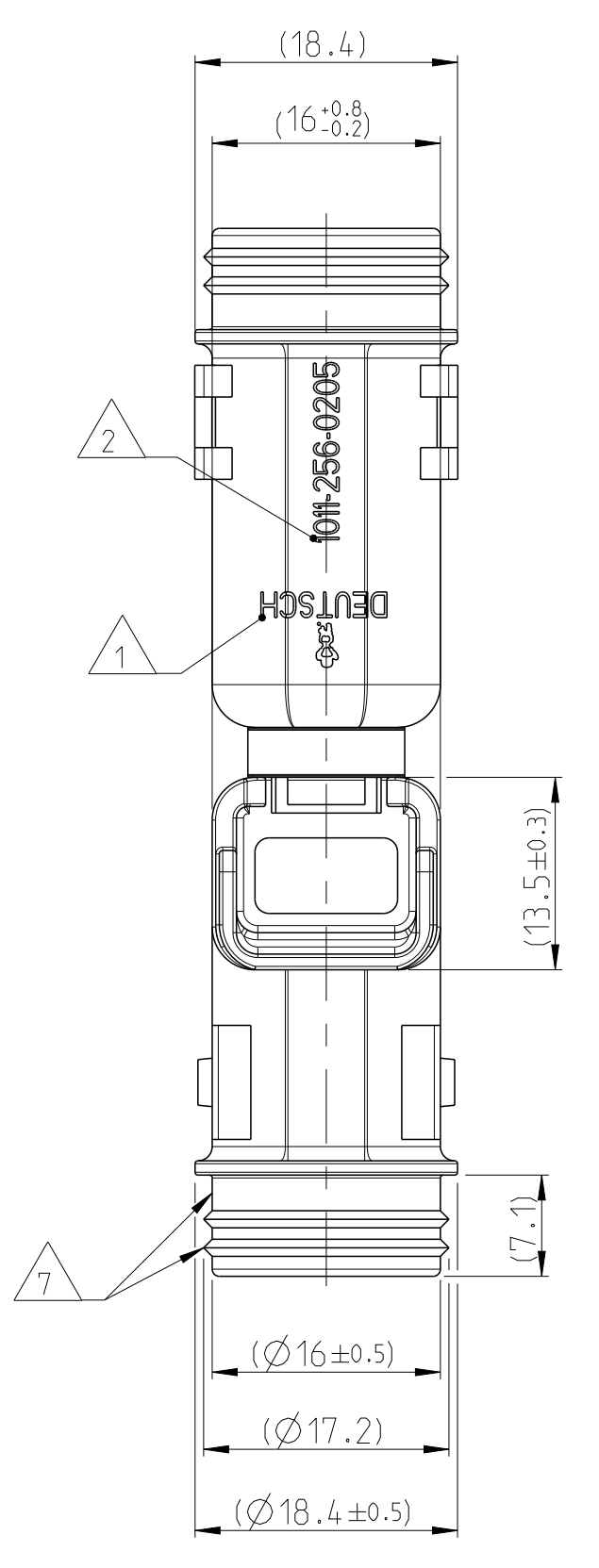


LOC	DIST	REV	DATE	DWN	APVD
A1	-	A	02APR2013	AS	CE
PROJECT NO. DEUTSCH 63031		A1	29MAY2018	SM	CF

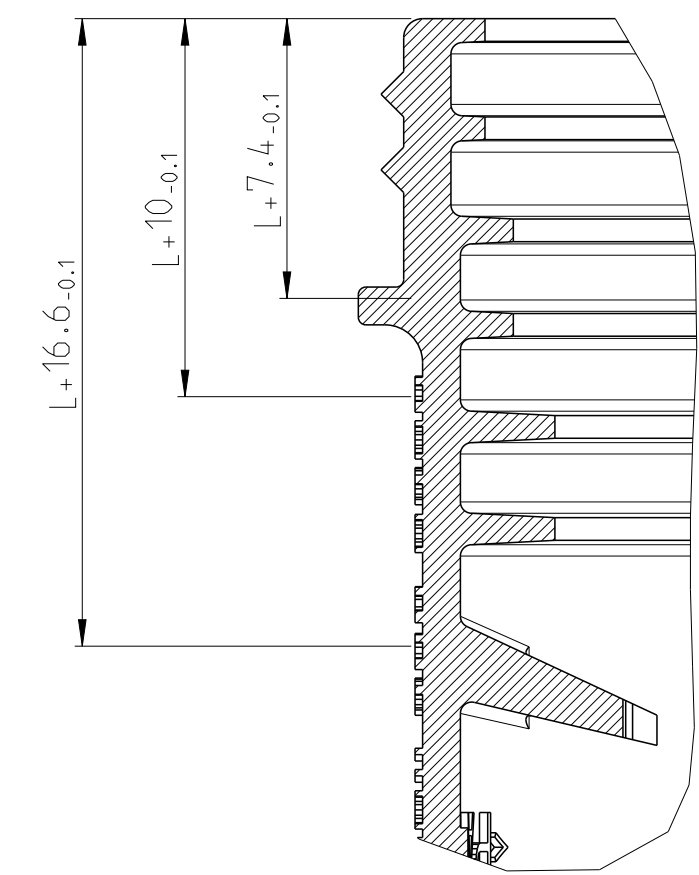
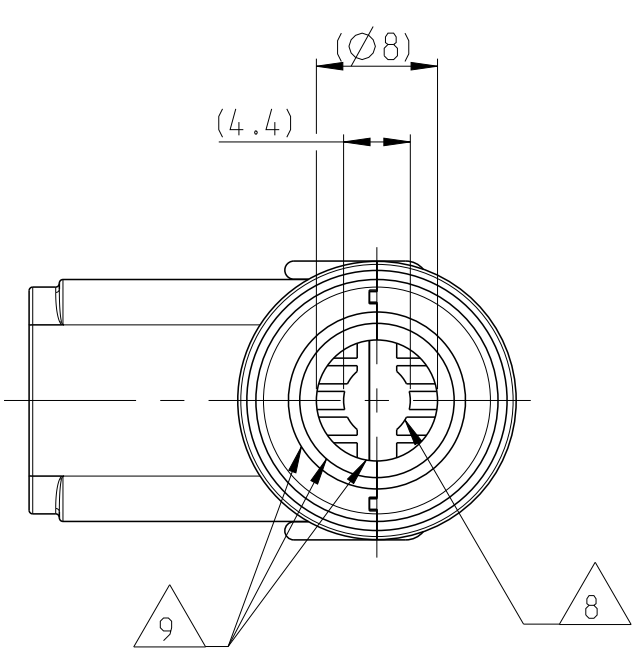
13 DELIVERY CONDITION AS SHOWN
 Lieferzustand wie gezeigt



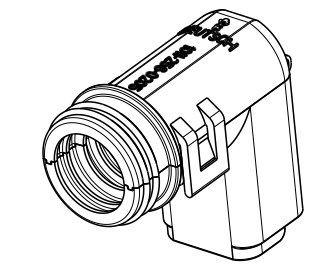
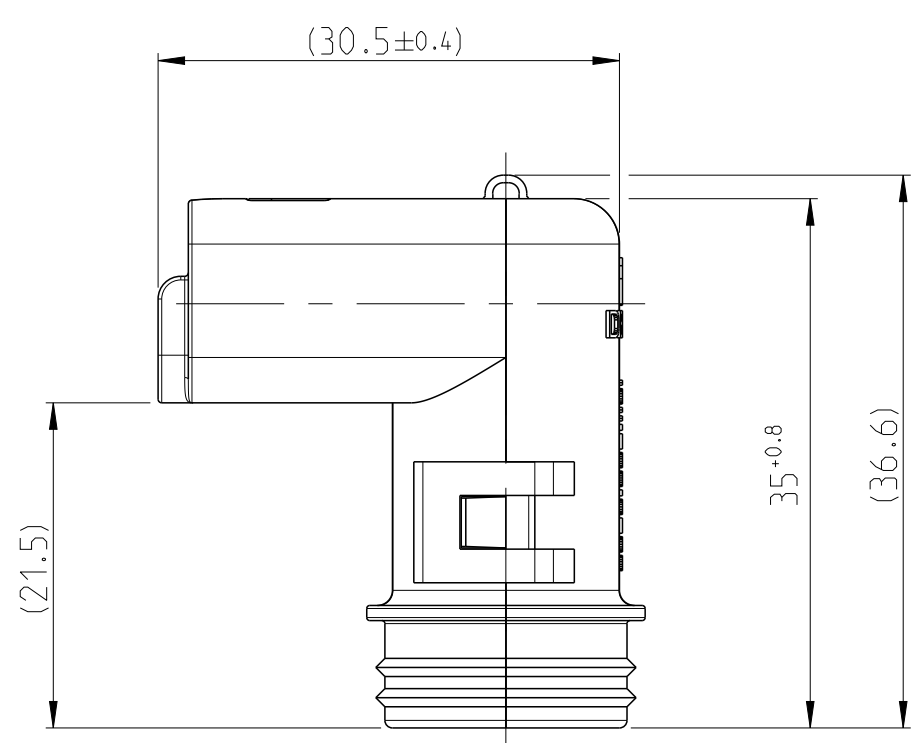
NOTES
 Bemerkungen

- 1 DEUTSCH LOGO
 DEUTSCH Logo
- 2 DEUTSCH PART-NO
 DEUTSCH Teil-Nr.
- 3 PRODUCTION DATE
 Produktionsdatum
- 4 BULK PACKAGING IN CORRUGATED BOX
 Schuetztgut im Karton
- 5 MALFUNCTION CAUSED BY LAQUER IS
 NOT COVERED BY TE WARRANTY
 Funktionsbeeinträchtigung durch Lackieren liegt
 nicht im Einfluss und Gewährleistungsumfang von TE
- 6 MATERIAL MARKING ACCORDING TO VDA 260
 Werkstoffkennzeichnung nach VDA 260
- 7 FOR HEAT-SHRINK TUBING AND TUBE WITH TIE WRAP
 Fuer Schrumpfschlauch und Schlauch mit Kabelschelle
- 8 STRAIN RELIEF FOR SHEATED CABLES
 Zugentlastung fuer Mantelkabel
 FROM / von Ø5.2 UP TO / bis Ø7.6
- 9 FOR CORRUGATED TUBES: NW 6/7.5/8.5/10
 Fuer Wellrohre: NW 6/7.5/8.5/10
- 10 MOULD CAVITY MARKING (IF NECESSARY)
 Nestmarkierung (falls notwendig)
- 11 CAVITY MARKING
 Kammerbezeichnung
- 12 MATED WITH ALL MODIFICATION OF DT06-02S
 (WITHOUT ANY WELDED / MOUNTED PARTS)
 Passend zu allen Varianten von DT06-02S
 (ohne verschweißte / montierte Teile)
- 13 BASED ON THE HINGE MECHANISM OF THE CAP.
 THE DELIVERY CONDITION CAN BE DIFFERENT
 TO THE SHOWN STATUS.
 Basierend auf dem Klappmechanismus der Kappe, kann der
 Lieferzustand von der dargestellten Ansicht abweichen.

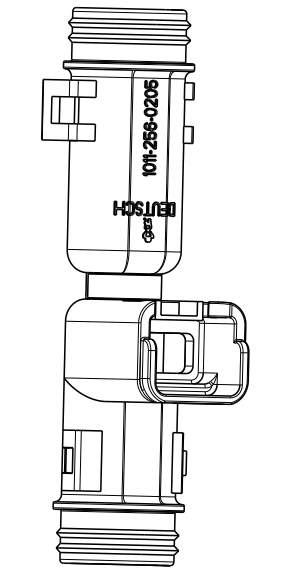
CLOSED (MOUNTED) CONDITION AS SHOWN
 Geschlossener (montierter) Zustand wie gezeigt



L+ = ADD LENGTH FOR CORRUGATED TUBE
 zus. Länge des Wellrohres



SCALE 1:1
 Maßstab



SCALE 1:1
 Maßstab

ORDER-NO. Bestell-Nr.	REV.	WEIGHT (g)	MATERIAL	COLOUR Farbe	DESCRIPTION Beschreibung	ITEM
1011-256-0205	A	4.64	NYLON 6/6	BLACK schwarz	COVER WITH STRAIN RELIEF Kappe mit Zugentlastung	1

DIMENSIONS: MASSENHEITEN (mm)		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALGEMEINTOLERANZEN (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: SEE TABLE)	
1	PLC	±0.1	±0.1
2	PLC	±0.1	±0.1
3	PLC	±0.1	±0.1
4	PLC	±0.1	±0.1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS)		DWN: ASJF 02APR2013	CHK: C.FINZER 03APR2013	APVD: C.FINZER 03APR2013
DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT. BEMESSUNGEN UND TOLERANZEN GEMAESS GPS (ISO STANDARDS).		TE Connectivity		
COVER, DT06-02S-BS090 Kappe, DT06-02S-BS090 BACKSHELL STRAIGHT (90 DEGREE)		NAME	SCALE	RESTRICTED TO NUR FÜR
MATERIAL: SEE TABLE		SCALE: 2:1	SHEET 1 OF 1	REV A1

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[1011-256-0205](#)