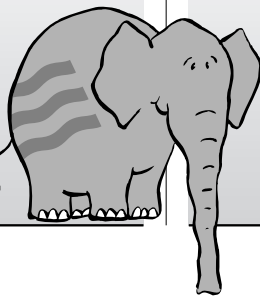


**TECHNIK FÜR  
SICHERHEIT  
UND UMWELT**



**SAFETY AND  
ENVIRONMENTAL  
TECHNOLOGY**

**E.L.B.**  
FÜLLSTANDSGERÄTE

**KONTINUIERLICHE TAUCHSONDEN • CONTINUOUS IMMERSIBLE PROBES 11-04-02E**

**Niveaumesswertgeber  
Typ TK-307/0  
Edelstahl 1.4571**



**Liquid Level Measuring  
Instruments Type TK-307/0  
Stainless steel 1.4571**

EG-Baumusterprüfbescheinigung **TÜV 02 ATEX 1795 X**

EC Type-Examination Certificate **TÜV 02 ATEX 1795 X**

**Technische Daten  
Typ TK-307/0**

<b>Anschluss</b>	Aluminiumdose H30 x B50 x T45 mm Polyesterdose H56 x B80 x T75 mm
<b>Anschlusskabel</b>	1000 mm PUR blau
<b>Schutzart EN 60529</b>	IP 65 Dose
<b>Material Gleitrohr</b>	VA 1.4571
<b>Material Winkel- befestigung</b>	VA 1.4408
<b>Gleitrohrlänge</b>	max. 6000 mm
<b>Betriebs- temperatur</b>	max. 130 °C
<b>Auflösung</b>	7,5 mm, 10 mm, 15 mm, 20 mm
<b>Befestigung</b>	2 Schlauchschellen

**Technical Data  
Type TK-307/0**

<b>Connector</b>	Aluminum box H30 x W50 x D45 mm Polyester box H56 x W80 x D75 mm
<b>Cable</b>	1000 mm PUR blue
<b>System of protec- tion EN 60529</b>	IP 65 box
<b>Material pipe</b>	Stainless steel 1.4571
<b>Material angle attachment</b>	Stainless steel 1.4408
<b>Pipe length</b>	max. 6000 mm
<b>Operating temperature</b>	max. 130 °C
<b>Resolution</b>	7,5 mm, 10 mm, 15 mm, 20 mm
<b>Fixture</b>	2 hose clamps

**Typenschlüssel  
Typ TK-307/0**

**Type Key  
Type TK-307/0**

Grundbezeichnung (Rohr VA 1.4571, Ø 15 mm) /  
Basic designation (pipe VA 1.4571, Ø 15 mm)

**Anschluss / Connection**  
ohne Angabe = Aluminiumdose / without indication = Aluminum box  
PO = Polyesteranschlussdose / Polyester box  
EX = mm Kabel PUR blau (Standard 1000 mm)  
mm cable PUR blue (standard 1000 mm)

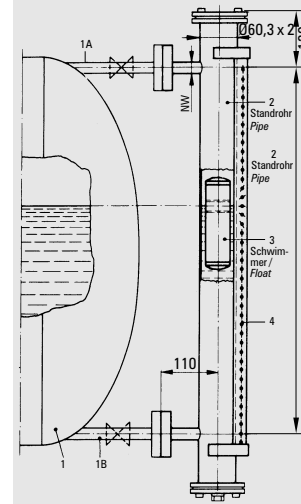
**Rohrlänge in mm / Pipe length in mm**  
R = mm

**Auflösung siehe Typenschlüssel Prospekt 11-03-02E**  
Resolution see type key on folder 11-03-02E

TK307/0 □ □ □ IIC

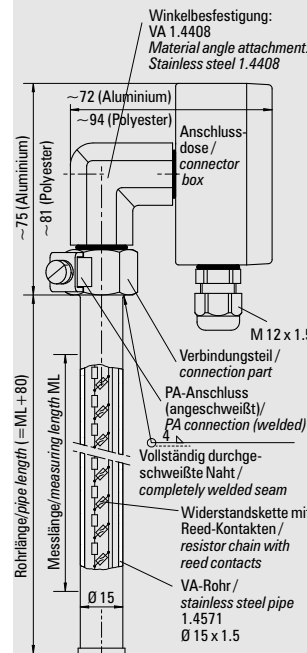
**Maßzeichnungen  
Dimensional Drawings**

**TK-307/0  
Anbaubeispiel / Example of mounting**

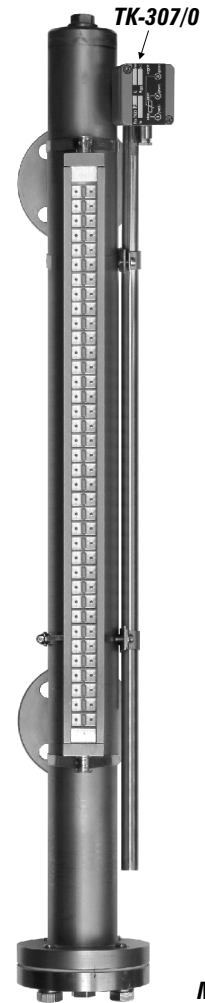


Bypassanzeige z.B. MKL 3  
Bypass indicator, e.g. MKL 3

**TK-307/0**



Bemaßung in mm / Dimensioning in mm



**MKL**

