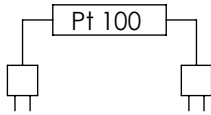
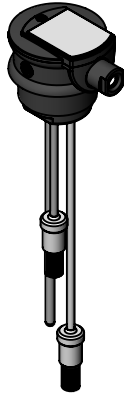


Anschlussschema



Fühlerelement:
Pt 100-Sensor
DIN EN 60751

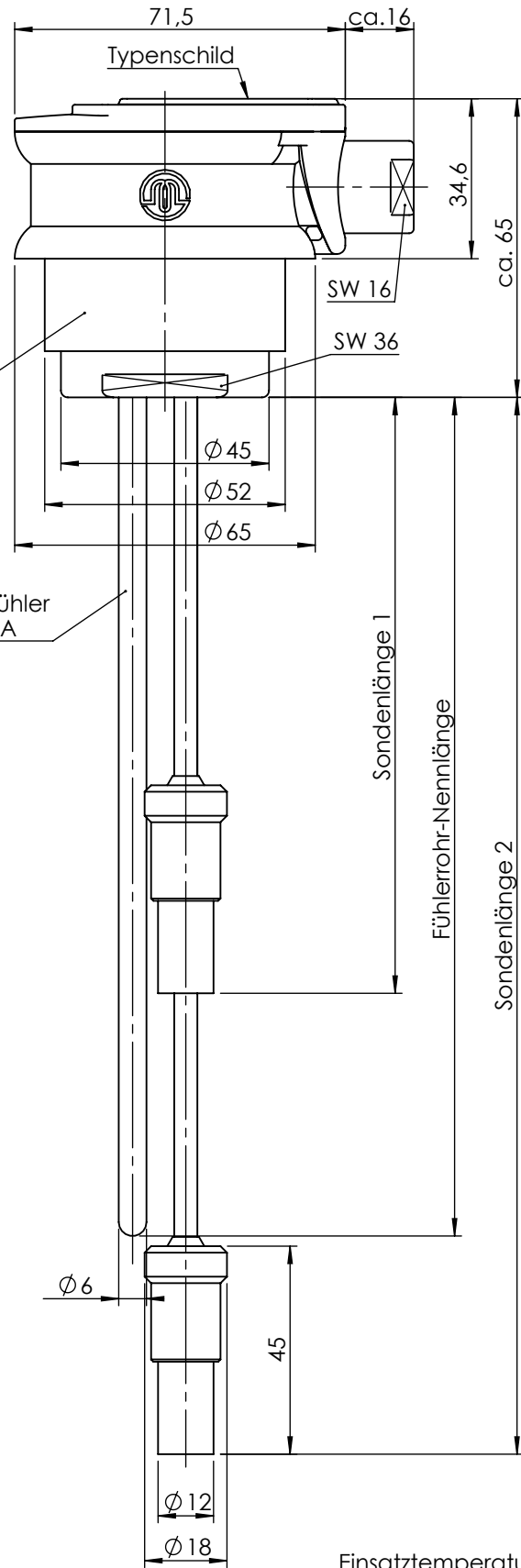


Klemmgehäuse LC
Schutzart IP 65
Werkstoff: PP

Temperaturfühler
Werkstoff: PFA

Niveaustabsonde
Temperaturfühler Pt 100-Sensor DIN EN 60751
2 Sonden
Sondenlänge 1 [cm]
Sondenlänge 2 [cm]
Fühlerrohr-Nennlänge [cm]
Klemmgehäuse LC
Sondenwerkstoff: PTFE

NT 2 / 25. - 30 / 25 / LC - K
NT 2 / ... - 50 / 45 / LC - K
NT 2 / ... - 80 / 75 / LC - K



Einsatztemperatur max. 100 °C



Maße ohne Toleranz
DIN-ISO 2768 m

Maßstab

ALLE RECHTE VORBEHALTEN. NICHTGENEHMIGTE WEITERVERWENDUNG, INSBESONDERE NACHAHMUNG ODER SONSTIGER MISSBRAUCH DES GEISTIGEN EIGENTUMS WIRD ZIVIL- UND STRAFRECHTLICH VERFOLGT.

	Datum	Name
Bearb.	14.03.17	Geiw
Gepr.	22.03.17	Wn

Niveaustabsonde NT

Verteiler: PFV

Datei C:\Tresor\WG 36_ab 01.04.2017\WG 36_LC\AK17-01157 für LC

mitgeltende Unterlagen:

AK17/01157

Bl. 1

01B	28.04.17	Wn	Wn
Index	Datum	Name	Gepr.