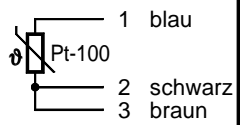


Geätztes Typenschild

Steckerbelegung / Kabelfarben

 03.2007 Made in Germany	PT-100 enclosed rd 8,00 mm
	Tolerance A, DIN EN 60751
	3-pole connection 1-2-3
	Serial No.: TPTF-100800-070300xx



8	Igus Chainflex Steuerleitung, 3 x 0,25 mm ²	5 m	Typ CF 9
7	Dichter Stecker verriegelnd, 3-polig, Buchsen vergoldet	1	Isolat. PEEK
6	Dichte Schutzkappe für Flanschstecker, Ms vernickelt	1	CuZn39Pb3
5	Vakuumdichter Flanschstecker, 3-polig, Stifte vergoldet	1	Isolat. PEEK
4	Meßrohr mit Schlauchanschlüssen Ø 8,00 mm	1	AISI 316 L
3	Stehbolzen M 5 x 8 mm, Edelstahl	2	AISI 316 L
2	Edelstahldeckel Ø 27,0 mm x 8,0 mm	1	AISI 316 L
1	Edelstahlgehäuse Ø 34,0 mm x 48,0 mm	1	AISI 316 L
Teil	Bezeichnung	Stck.	Werkstoff

 Dipl.-Ing. V. TEICHMANN Mess - Regel - Verfahrenstechnik D - 35094 Lahntal-Kernbach	Allgemeintoleranzen DIN 7168-f-S	Oberfläche gedreht / geschliffen	Maßstab 1 : 1	Dokumentation
	Datum 08.03.2007	Name <i>Teich</i>	Temperatursensor Pt-100 für Flüssigkeiten	
ACHTUNG ! Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt und darf weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden!			Gesamtansicht Schlauchanschlüsse Ø 8,00 mm Pt-100, Toleranzkl. A, DIN EN 60751, 3-Leiter Werkstoff Gehäuse AISI 316 L = 1.4435	
Zust.	Änderung	Datum	Name	07 - 0313 - DD2
				Blatt 1
				Kunde:
				1 Bl.