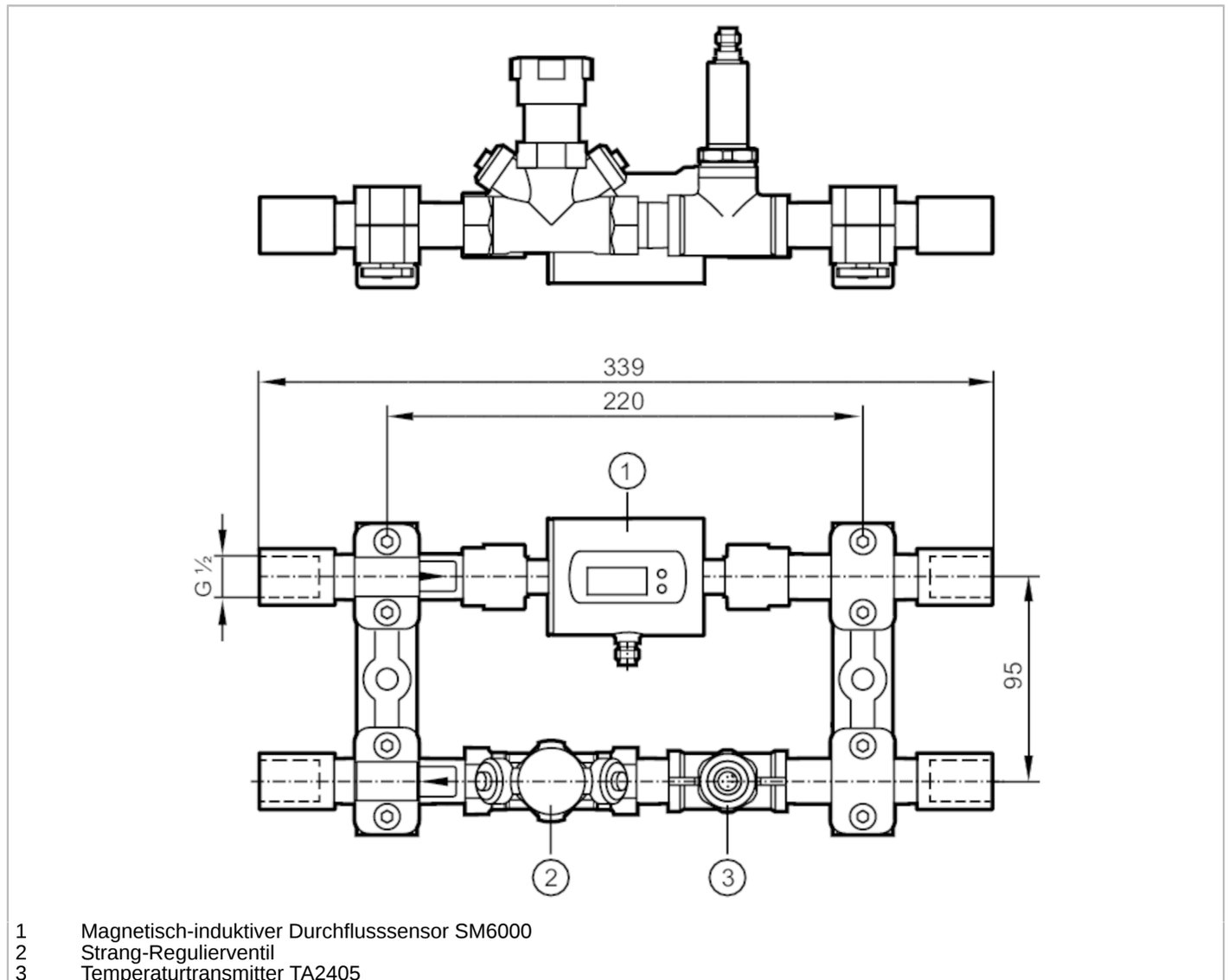




## Kühlwassersteuertafel

FLUID MONITORING SYSTEM



Produktmerkmale	
Prozessanschluss für Schweißzange	
Prozessanschluss	Gewindeanschluss G 1/2 Innengewinde
Prozessanschluss für Wasserversorgung	
Prozessanschluss	Gewindeanschluss G 1/2 Innengewinde
Strömungsüberwachung	
Messbereich	[l/min] 0,1...25
Einsatzbereich	
Besondere Eigenschaft	Vergoldete Kontakte
Applikation	Industrielle Anwendungen / Fabrikautomation; Kühlwassersteuerung
Montage	Anschluss an Rohrleitung durch Adapter; Schlauchanschluss
Messgrößen	Strömung; Temperatur; Totalisator
Regelung	manuell

# ZZ0600



## Kühlwassersteuertafel

FLUID MONITORING SYSTEM

Medien	Leitfähige flüssige Medien; wasserbasierte Medien; Glykol-Lösungen
Mediumtemperatur [°C]	-10...70
Komponenten	Magnetisch-induktiver Durchflusssensor, SM6000 Temperaturtransmitter, TA2405 Strang-Reguliventil

### Ausgänge

Ausgangssignal	Schaltsignal; Analogsignal; Impulsausgang; IO-Link (konfigurierbar)
Ausgangsfunktion	Schließer / Öffner; (parametrierbar)

### Mess-/Einstellbereich

Strömungsüberwachung	
Messbereich [l/min]	0,1...25
Temperaturüberwachung	
Messbereich [°C]	-50...150

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-10...50
Lagertemperatur [°C]	-25...80
Schutzart	IP 67; (Sensorik)

### Zulassungen / Prüfungen

Druckgeräterichtlinie	Gute Ingenieurpraxis; verwendbar für Medien der Fluidgruppe 2; Medien der Fluidgruppe 1 auf Anfrage
-----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

### Mechanische Daten

Gewicht [g]	2662,35
Montageart	Montagehalterung
Werkstoffe	1.4404 (Edelstahl / 316L); PEI; PBT-GF20; PC; FKM; TPE; PBT; Rotguss (2.1096.01)
Werkstoffe in Kontakt mit dem Medium	1.4404 (Edelstahl / 316L); PEEK; FKM; NBR; PVDF

### Prozessanschluss für Schweißzange

Prozessanschluss	Gewindeanschluss G 1/2 Innengewinde
------------------	-------------------------------------

### Prozessanschluss für Wasserversorgung

Prozessanschluss	Gewindeanschluss G 1/2 Innengewinde
------------------	-------------------------------------

### Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

### Elektrischer Anschluss

Steckverbindung: 2 x M12; Kontakte: vergoldet