

Kunde:		Anfrage:	
		Bearbeitet von:	
		Abt.:	Telefon-Nr.:
Projekt-Nr.:	Pos.-Nr.:	Stückzahl:	
<input type="checkbox"/> Thermo-Schließventil	<input type="checkbox"/> Thermo-Öffnungsventil	<input type="checkbox"/> Thermo-Mischventil	<input type="checkbox"/> Thermo-Verteilventil
Nennweite: DN	Nenndruck: PN		
Anschluss: Flansch	Gewinde		
Werkstoff: Gehäuse	Innengarnitur		
kv-Wert:			

Betriebsdaten

Medium:							Einheit:
Durchflussmenge:	min.		norm.		max.		
Eingangsdruck:							
Ausgangsdruck:							
kv-Wert:							
Temperatur:							
Dichte:							

Thermoregler, -wächter

Thermo-Regler:
Thermo-Wächter: (nur mit Werkzeug verstellbar)
Reglergröße:	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III
Temperatur-Sollwertbereich:	<input type="checkbox"/> -20 °C ... +50 °C <input type="checkbox"/> 0 °C ... +70 °C <input type="checkbox"/> +30 °C ... +100 °C <input type="checkbox"/> +60 °C ... +130 °C <input type="checkbox"/> +130 °C ... +200 °C
Stabfühler	<input type="checkbox"/> für Flüssigkeiten
Wendelfühler	<input type="checkbox"/> für Luft
Kapillarrohrlänge:	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> L1 </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> L2 </div> </div>

Zubehör

<input type="checkbox"/> Handstelleinrichtung	
<input type="checkbox"/> Schutzrohr	<input type="checkbox"/> Messing
	<input type="checkbox"/> Edelstahl