



Zirkulation (optional)

		Maßstab :		Material:									
		Masse:		Werkstoff:									
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten Mit der Entgegennahme dieser Zeichnung verpflichtet sich der Empfänger, sie vertraulich zu behandeln. Er darf sie nur zur Ausführung des ihm erteilten Auftrages benutzen, insbesondere also nicht ohne vorherige schriftliche Zustimmung vervielfältigen, Dritten zugänglich machen oder in anderer Weise verwerfen. Bei Zuwiderhandlungen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.		<table border="1"> <tr> <th>Name</th> <th>Datum</th> </tr> <tr> <td>Bednarz, C.</td> <td>22.12.2015</td> </tr> <tr> <td>Bearb.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Name	Datum	Bednarz, C.	22.12.2015	Bearb.				Titel: Zirkulationsset Rp $\frac{3}{4}$ " YADOAQUA **-G* DN20 PN10 80°C 1,9M <sup>3</sup> /H incl. Pt1000 für YADOAQUA 50-275kW		
Name	Datum												
Bednarz, C.	22.12.2015												
Bearb.													
Zeichnungs-Nr.		Material-Nr.		A3									
		8005423		06.11.2018									
				Blatt1/1									

Symbol	Bezeichnung
	Temperatursensor
	Volumenstrombegrenzer mit Messnippel

Symbol	Bezeichnung
	Pumpe
	Rückschlagventil

Symbol	Bezeichnung
	Trinkwasser Zirkulation