



Diese Zeichnung ist Eigentum der Firma Rudert Edelstahl-Technik GmbH. Sie darf weder kopiert noch ohne Genehmigung dritten Personen oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden.

HR= Heizwasserrücklauf
 HV=Heizwasservorlauf
 KW=Kaltwasser
 TM=Thermometer
 TR=Temperaturregelung
 WW=Warmwasser
 ZK=Zirkulation

-Alle Anschlußlängen 100 mm
 -Behälter komplett tauchgebeizt und passiviert
 -zul.Betriebsdruck 10 bar
 -zul.Betriebstemperatur 95 grd C

Optional:Muffe R 1 1/2" im Handlochdeckel
 für Heizpatrone 6KW

		Oberfläche	Maßstab 1:10	Position	Menge
					1,4571
		Datum	Name		
	Beorb.	24.12.99	B.Dörr		
	Gepr.	24.12.99	St.Rudert		
		Norm			
		Isolierung:			
				10152-1	
				Blatt 1	
				BK	
Zust.	Änderung	Datum	Name	DW Nr. 11152-0	

Warmwasserspeicher
 Typ RBS/2 350; Inhalt 350 l