



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

-Alle Anschlußlängen 111 mm
 -Behälter komplett tauchgebeizt und passiviert
 -zul.Betriebsdruck 10 bar
 -zul.Betriebstemperatur 95 grad C

Optional:Muffe 1 1/2" im Handlochdeckel
 für E-Heizpatrone

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

		Oberfläche	Maßstab 1:12,5	Position	Menge
					1,4571
					-
		Datum	Name		
		Beorb. 25.12.99	B.Dörr		
		Gepr. 25.12.99	St.Rudert		
		Norm			
		Warmwasserspeicher			
		Typ RBS/2 1000			
		10120-1			
		Blatt 1			
		BK			
Zust.	Änderung	Datum	Name	EV Nr.	11121-0