



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

-Alle Anschlußlängen 100 mm
 -Behälter komplett tauchbeizt und passiviert
 -zul.Betriebsdruck 10 bar
 -zul.Betriebstemperatur 95 grd 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 1:10	Position	Menge
								1,4571
					Datum	Name	Warmwasserspeicher Typ RBS/2 300; Inhalt 300 l	
				Beorb.	25.12.99	B.Dörr		
				Gepr.	25.12.99	St.Rudert		
					Norm			
					Isolierung:			
							10150-1	Blatt 1
								BK
Zust.	Änderung	Datum	Name	BV Nr.	11151-0			