



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

-Alle Anschlußlängen 100 mm
 -Behälter komplett tauchgeheizt und passiviert
 -zul.Betriebsdruck 11 bar
 -zul.Betriebstemperatur 95°C

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

Diese Zeichnung ist Eigentum der Firma Rüdert-Edelstahltechnik 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. 24.19.98		B.Dörr		
		Gepr. 24.19.98		St.Rüdert		
		Norm				
		Isolierung:				
				10246-0		
				Blatt 1		
				BK		
Zust.	Änderung	Datum	Name	DV Nr. 11246-II		

Warmwasserspeicher
 Typ RBS/1750; Inhalt 750 l