



Bohranordnung im  
Führerhaus siehe hintere  
Partie Zeichn. N. 85.

Das Rohr ist wegen der  
geringen Abstände  
ganz dicht an den  
Nähten liegen.

Bohranordnung im  
Führerhaus siehe hintere  
Partie Zeichn. N. 85.

Ausführung für eine Lokomotive.			Materialbestellung für eine Lokomotive		Fertig Gewicht	
Stück zahl	Benennung	Nummer	Material	Werkstatt	Dimensionen und Modellzeichen	kg.
1	Kesselboiler (Dome) 13 teilig 1 1/2"	1	St. 5			
1	Waldbrunnleitung 5 teilig 1"	2				
1	Abdampfrohr 2 1/2"	3				
1	Dampfboilerleitung 3 teilig 1 1/2"	4	St. 5 kupfer		Rohr bestellt.	
2	- - - Dampfboilerleitung 2 1/2"	5				
2	- - - Dampfabnehmer 2 1/2"	6				
2	- - - Schlauchboiler 2 1/2"	7				
1	Blasenrohr 1 1/2"	8				
1	Leitungsboiler 1 1/2"	9				
1	Leitungsboiler 2 teilig 1 1/2"	10				
4	Blasenboiler 2 teilig 1 1/2"	11	St. 5		Rohr bestellt.	
1	Dampfboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	12	Kupfer			
1	Abdampfrohr 1 1/2"	13				
2	Abdampfboiler 1 1/2"	14				
1	Schmelzboiler 13 teilig 1 1/2"	15	St. 5		Rohr bestellt.	
1	Rohr f. Schmelzboiler 1 1/2"	16	Kupfer			
1	Rohr f. Schmelzboiler 1 1/2"	17				
2	- - - 1 1/2"	18				
2	- - - 1 1/2"	19				
2	Schmelzboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	20				
1	Rohr f. Schmelzboiler 1 1/2"	21				
1	Dampfboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	22				
1	Abdampfboiler f. 2"	23				
1	Abdampfboiler f. 2"	24				
1	Blasenboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	25	St. 5		Rohr bestellt.	
1	Rohr f. Schmelzboiler 1 1/2"	26				
1	Rohr f. Schmelzboiler 1 1/2"	27	St. 5		Rohr bestellt.	
1	Blasenboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	28	Kupfer			
1	Blasenboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	29	St. 5			
2	Blasenboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	30				
2	Blasenboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	31				
2	Blasenboiler f. Schmelzboiler 1 1/2"	32				
1	+ Stück 1 1/2"	33				

1	Blasenboiler 1 1/2"	36	St. 5
2	Blasenboiler 1 1/2"	37	
3	Blasenboiler 1 1/2"	38	
1	T-Stück 1 1/2"	39	
10	Blasenboiler 1 1/2"	40	
20	Blasenboiler 1 1/2"	41	
2	Blasenboiler 1 1/2"	42	
1	Blasenboiler am Schmelzboiler	43	Kupfer
	Blasenboiler am Schmelzboiler	44	St. 5

Bohranordnung & hintere Partie  
zu den 10-Fender-Lokomotiven  
für die Halden-Eisenbahn, Halden.