



Stückzahl	Benennung	Nummer	Material	Werkstatt	Mater. bestellung für eine Lokomotive Forme Pis.	Dimensionen und Modellzeichen	Fertig Gewicht kg.
1	Dampfleitung (Rohr) 13 teilig	1	St. 5				
1	Einströmleitung 5 teilig	2					
1	Abdampfrohr	3				Rohren bestellt.	
1	Speicherdampfrohr	4	Kupfer			Rohr bestellt.	
1	Dampfblasenleitung 3 teilig	5	St. 5			Rohren bestellt.	
1	Dampfblasenrohr 3 teilig	6	Kupfer			Rohren bestellt.	
2	Injector - Dampfbohrer 1 teilig	7				Rohren bestellt.	
2	Dampfbohrer 1 teilig	8					
2	Blasbohrer	9					
2	Blasbohrer	10					
1	Blasrohr	11					
1	Einströmrohrdampfrohr	12					
1	Einströmrohrdampfrohr	13					
4	Einströmbohrer je 2 teilig	14	St. 5			Rohren bestellt.	
1	Dampfbohrer f. Schieberbohrer	15	Kupfer				
1	Abdampfrohr f.	16					
2	Abdampfbohrer	17					
1	Abdampfbohrer 13 teilig	18	St. 5			Rohren bestellt.	
1	Rohr f. Schieberbohrer - Manometer	19	Kupfer				
1	Rohr f. Schieberbohrer 3 teilig	20					
2		21					
2	Schieberbohrer f. Einströmbohrer	22					
1	Rohr f. Schieberbohrer f. Dampfbohrer	23					
1	Dampfbohrer f. Einströmbohrer	24					
1	Abdampfbohrer f.	25	St. 5			Rohr bestellt.	
1	Einströmbohrer f. Schieberbohrer	26				Rohr bestellt.	
1	Rohr f. Schieberbohrer	27	Kupfer				
2	f. Schieberbohrer	28					
1	f. Schieberbohrer	29					
2	Abdampfbohrer f. Manometer	30					
2	Manometer 1 1/2"	31	St. 5				
2	T - Stück 1 1/2"	32					
1	T - Stück 1 1/2"	33					
1	T - Stück 1 1/2"	34					
1	T - Stück 1 1/2"	35					
1	T - Stück 1 1/2"	36					
1	Abdampfbohrer zum Einströmbohrer	37	Kupfer				
1	Abdampfbohrer f. Dampfbohrer	38	St. 5				

1	Stück 1 1/2"	36	St. 5	
2	Stück 1 1/2"	37		
3	Stück 1 1/2"	38		
1	T - Stück 1 1/2"	39		
10	Stück 1 1/2"	40		
20	Stück 1 1/2"	41		
4	Stück 1 1/2"	42		
1	Abdampfbohrer zum Einströmbohrer	43	Kupfer	
1	Abdampfbohrer f. Dampfbohrer	44	St. 5	

Rohranordnung & Hintere Partie
zu den 10-Fender-Lokomotiven
für die Holding-Eisenbahnen, Holding.