



Wichtig! Modell so einrichten, daß in der Mitte 50 mm herausgenommen werden können für Zylinder mit um 50 mm geringerer Höhe!

Rechter und linker Zylinder sind einander gleich bis auf die Öffnung für den Dampfansaug, diese sieht beim rechten sowohl wie beim linken Zylinder vorwärts!

Schrauben und Mutter nach Tabelle der dänischen Staatsbahnen.

Ausführung für eine Lokomotive.				Material-Bestellung für eine Lokomotive		Fertig-Gewicht
Stückzahl	Benennung	Nummer	Material	Bemerkung	Dimensionen und Modellzeichen	kg:
2	Zylinder, 1 Stück rechts links	13	St. St.		Norm Modell.	
58	Druckluftschrauben	14	St. St.			
10	Druckluftschrauben	15	"			
25	Mutter, 3/8"	16	"			

Einzelstücke Zeichnungen.

Vorderer Zylinderdeckel	siehe Katalog, S. 111.
Hinterer Zylinderdeckel	" " " 112.
Vorderer Zylinderkasten	" " " 113.
Hinterer Zylinderkasten	" " " 114.
Halbschleifer mit Schieber	" " " 115.
Flansch für Ein- und Ausgasrohr	" " " 116.
Druckluftschraube	" " " 117.
Druckluftschraube mit Flansch	" " " 118.
Druckluftschraube	" " " 119.
Mutter für Schrauben	" " " 120.

HENSCHEL & SOHN
CASSEL

- Zylinder -

von den 1 1/2" gk. Dampfmaschine - Lokomotiv

für die Holding Südbahnen Holding.
Katalog, Nr. 10625/96
Zeichnung No. 130.