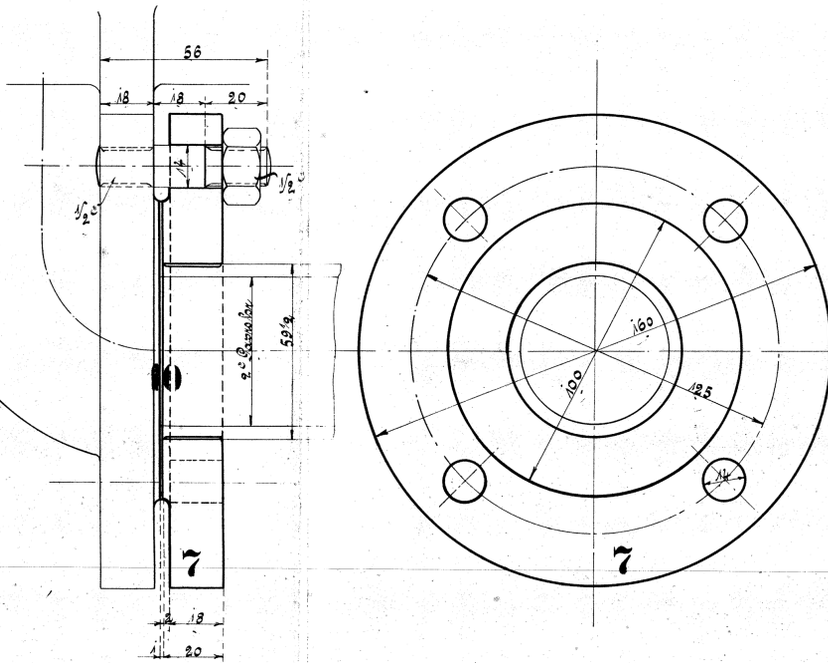
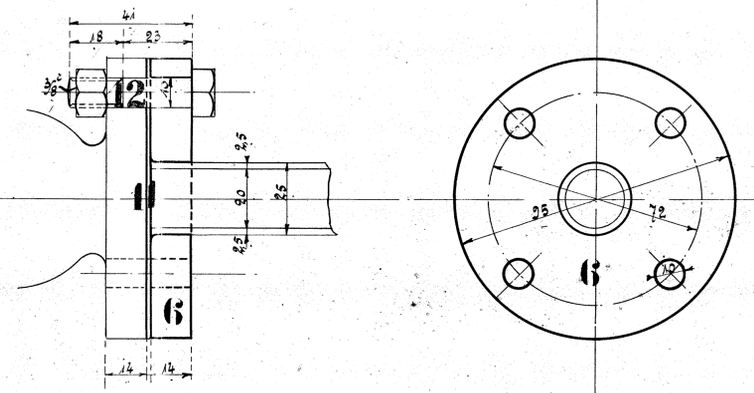


Flansch am Dampfkessel für Dampfrohr.

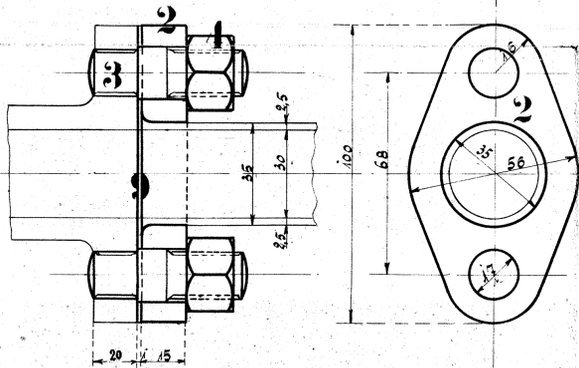
HENSCHTEL & SOHN  
LOKOMOTIVFABRIK  
CASSEL



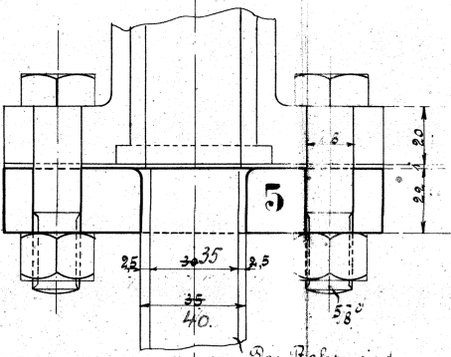
Flansch an Dampfmaschine für Abdampfrohr.



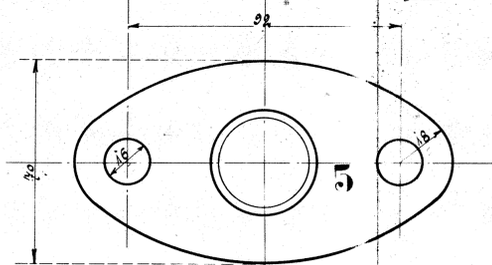
Flansch an Dampfmaschine für Dampfrohr.



Flanzen am Dampfkessel für Dampf-Durch- of Isolationsrohr.



Das Rohr wird einbezogen.



Flansch am Dampfkessel für Durchrohr.

Ausführung für eine Lokomotive.					Material-Bestellung für eine Lokomotive.		Fertig-Gewicht.
Stückzahl	Benennung	Nummer	Material	Bemerkung	Zeichnungs-Nr.	Dimensionen und Modellzeichen	kg:
02	Flanzen	11	St. 5.				
06	" "	11	" "				
016	Distelrauben	11	" "				
016	Muttern dazu	11	" "				
24	Flanzen	11	" "				
24	" "	11	" "				
12	" "	11	" "				
02	Distelungen	11	Loberl.				
06	" "	11	" "				
1	" "	11	" "				
24	" "	11	" "				
8	Schrauben 3/8 mit Mutter	12	St. 5.				

HENSCHTEL & SOHN  
CASSEL

Flanzen für Dampfkessel & Turbinen

in den C-Sender-Lokomotiven

für die Abding-Südbahnen Abding

Jahr 1896/97

Zeichnung 11