



Kondensation 1303

Diese Zeichnung ist nur bestimmt für Fa.
 Zeichnung zum Erlaß vom:
 Sie darf weder kopiert, noch un-
 befristet Drucken, insbesondere Kon-
 turreizurichten mitgeteilt werden.
 1. 1. 1910 U.S. Pat. Ges. v. 7. Juni 1909,
 23. 1. Abs. 2, 15.
 1909 Lit. Unt. Erfindg. v. 10. Juni 1901 u. 43
LURGI
 C. u. Ischelt für Wärmetechnik m. b. H.
 Frankfurt a. M.

Abnahme des Druckbehälters
 durch einen aml. anerkannten
 Sachverständigen!
 Betriebsdruck: 25 atü
 Probedruck: 37,5 atü

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und über-
 lichen Beilagen verbleibt bei uns. Sie sind dem Emp-
 fänger nur zum persönlichen Gebrauch anzuwenden,
 ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie
 nicht kopiert oder vervielfältigt, auch nicht dritten
 Personen, insbesondere Wettbewerbern, abge-
 rufen oder zugänglich gemacht werden. Wider-
 rechtliche Benützung durch den Empfänger oder
 Dritte hat straf- und zivilrechtliche Folgen. Die
 Zeichnungen und sämtliche Beilagen sind uns im
 Falle der Nichtbenützung sofort zurückzugeben.
 Lurgi Gesellschaft für Wärmetechnik m. b. H.
 Frankfurt am Main

Benennung und Bemerkung		Teil	Zeichn.-Nr.	Vertrag und Anzahl	Modell-Nr.	persönlich gepr.				
<table border="1"> <tr> <td>Abt. Oberfläche</td> <td>Gefäß-Oberfläche</td> <td>Schraub-Fläche</td> <td>Schicht-Fläche</td> </tr> </table>	Abt. Oberfläche	Gefäß-Oberfläche	Schraub-Fläche	Schicht-Fläche					28 B d	
Abt. Oberfläche	Gefäß-Oberfläche	Schraub-Fläche	Schicht-Fläche							
Datum	Name	SG 7		Frankfurt 18.4.17 Hg						
Gezeichnet	4.7.17			LURGI						
Geprüft				Gesellschaft für Wärmetechnik m. b. H.						
Monteur				Frankfurt a. Main						
Maßstab:	1:5	Teerscheider		200153						
		Kondensation 1303								

Genehm. Statzenlege 100y. 200153 Grundriß