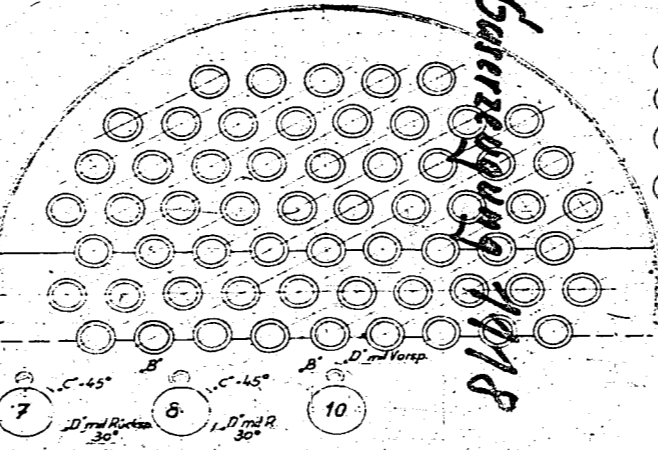


Probendruck 2 atü für Wassermantel!
Betriebsdruck = 30 atü
Probendruck = 36 atü
Amtliche Abnahme



Diese Zeichnung ist nur bestimmt für Fa. [Name] und darf weder kopiert, noch unvollständig dritter, insbesondere Konstruktionsfirmen mitgeteilt werden.

32	Mutter 1/2" 35 nach	44	Teil 23	Teil 23
4	Sechsk. Schraub 1/2" x 40	43	Teil 23	51 35 13
32	Mutter 1/2" 28 nach	42	Teil 23	51 38 13
7	Flansch	41	Teil 23	51 42 11
1	Dichtung 229.100 1/2" 2st.	40	DIN 2636	51 46 11
1	Flansch 229.100 1/2" 2st.	39	Flansch	51 50 11
1	2 teilige Ring	38	Flansch	51 54 11
1	Gegenflansch 235 1/2"	37	Flansch	51 58 11
8	rene Sechsk. Schraub 3/16" x 120.0	36	Teil 23	51 62 11
1	Rohr 108 x 3.5 x 203.0	35	DIN 2630	51 66 11
1	Deckungsring 108	34	Flansch	51 70 11
1	Mutter 1/2"	33	Flansch	51 74 11
4	Spitzschraub 1/2" x 56.0	32	Flansch	51 78 11
1	Blowflansch	31	Flansch	51 82 11
1	Brille	30	Flansch	51 86 11
1	Führungshülse	29	Flansch	51 90 11
1	Rehstuck	28	DIN 2632	51 94 11
1	Sechsk. Bolzen 650 x 100 Form	27	Flansch	51 98 11
1	Flansch	26	Flansch	51 102 11
1	Flansch	25	Flansch	51 106 11
1	Mutter 1/2"	24	Flansch	51 110 11
1	Mutter 1/2"	23	Flansch	51 114 11
1	Sechsk. Schraub 1/2" x 275.0	22	Flansch	51 118 11
1	Sechsk. Schraub 1/2" x 235.0	21	Flansch	51 122 11
1	Dichtung 425 x 540 x 231	20	Flansch	51 126 11
1	Dichtung 390 x 420 x 231	19	Flansch	51 130 11
1	Dichtung 390 x 420 x 231	18	Flansch	51 134 11
1	Sechsk. Schraub 1/2" x 119	17	Flansch	51 138 11
1	Gegenflansch 425 x 540 x 55.0	16	Flansch	51 142 11
1	2st. Rehstuck 650 x 65.0	15	Flansch	51 146 11
1	Dichtung 740 x 1050 x 231	14	Flansch	51 150 11
1	Flansch 740 x 1050 x 15.0	13	Flansch	51 154 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	12	Flansch	51 158 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	11	Flansch	51 162 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	10	Flansch	51 166 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	9	Flansch	51 170 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	8	Flansch	51 174 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	7	Flansch	51 178 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	6	Flansch	51 182 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	5	Flansch	51 186 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	4	Flansch	51 190 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	3	Flansch	51 194 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	2	Flansch	51 198 11
1	rene Sechsk. Schraub 1/2" x 56.0	1	Flansch	51 202 11

Benennung und Bemerkung		Teil	Material	Modell-Nr.	Größe
Rohr		10	St 37.10		
Flansch		11	St 37.10		
Dichtung		12	St 37.10		
Sechsk. Schraub		13	St 37.10		
Mutter		14	St 37.10		
Sechsk. Bolzen		15	St 37.10		
Flansch		16	St 37.10		
Dichtung		17	St 37.10		
Sechsk. Schraub		18	St 37.10		
Mutter		19	St 37.10		
Sechsk. Bolzen		20	St 37.10		
Flansch		21	St 37.10		
Dichtung		22	St 37.10		
Sechsk. Schraub		23	St 37.10		
Mutter		24	St 37.10		
Sechsk. Bolzen		25	St 37.10		
Flansch		26	St 37.10		
Dichtung		27	St 37.10		
Sechsk. Schraub		28	St 37.10		
Mutter		29	St 37.10		
Sechsk. Bolzen		30	St 37.10		
Flansch		31	St 37.10		
Dichtung		32	St 37.10		
Sechsk. Schraub		33	St 37.10		
Mutter		34	St 37.10		
Sechsk. Bolzen		35	St 37.10		
Flansch		36	St 37.10		
Dichtung		37	St 37.10		
Sechsk. Schraub		38	St 37.10		
Mutter		39	St 37.10		
Sechsk. Bolzen		40	St 37.10		
Flansch		41	St 37.10		
Dichtung		42	St 37.10		
Sechsk. Schraub		43	St 37.10		
Mutter		44	St 37.10		
Sechsk. Bolzen		45	St 37.10		
Flansch		46	St 37.10		
Dichtung		47	St 37.10		
Sechsk. Schraub		48	St 37.10		
Mutter		49	St 37.10		
Sechsk. Bolzen		50	St 37.10		

LURGI
 Gesellschaft für Wärmetechnik in b.H
 Frankfurt a. Main

Umwälzwasserkühler
Gaserzeugung 1148

200778