

~~y = 0,1636~~ $y = 0,1636 \cdot 2$ 0,005

BASS
Zinnstärkentabelle

ϕ 261,5 - 92,4

4.2. 1963
Sch./Ku.

8 1/8

16°

DISK

92,4 - 11,5 POW
0,84

ϕ	Q	P1	20% 30%	40% 45%	60% 70%	50% 70%	75%
Gesuchte 2,4-2,6 21. 110 kg	261,5 20	821	2,5	2,4	2,3	2,2	mm
3 mm st.	250,4 21	788	2,4	2,3	2,2	2,1	
140 kg	239,8 22	753	2,3	2,2	2,1	2,0	
	229,6 22	720	2,2	2,1	2,0	1,9	
	219,9 24	689	2,1	2,0	1,9	1,8	
	210,6 25	662	2,0	1,9	1,8	1,7	$\Sigma \approx 15\%$
	X 201,6 26	633	1,9	1,8	1,7	1,6	
	193,1 27	607	1,8	1,7	1,6	1,6	
	184,9 28	580	1,7	1,6	1,5	1,5	
	177,1 29	556	1,6	1,6	1,5	1,5	
	169,5 30	532	1,6	1,5	1,4	1,4	
	162,7 31	510	1,5	1,5	1,4	1,4	on 50 mm

ϕ	P1	20% 30%	40% 45%	60% 70%	50% 70%	75%
X 155,5 32	488	1,5	1,4	1,3	1,3	
148,9 33	466	1,4	1,4	1,3	1,3	
142,6 34	448	1,4	1,3	1,3	1,2	
136,5 35	429	1,3	1,3	1,2	1,2	
130,7 36	411	1,3	1,3	1,2	1,2	
125,2 37	393	1,3	1,2	1,2	1,2	
X 119,9 38	375	1,2	1,2	1,1	1,1	
114,8 39	364	1,2	1,2	1,1	1,1	
109,9 40	345	1,2	1,1	1,1	1,1	
105,3 41	331	1,1	1,1	1,0	1,0	
100,8 42	316	1,1	1,1	1,0	1,0	
96,5 43	303	1,1	1,1	1,0	1,0	0,95

\varnothing	P1	20% 30%	40% 45%	60% 70%	50% 70%	75%
X 92,4	290	1,1	1,0	1,0	0,95	
88,5	277	1,0	1,0	0,95	0,95	
87,7	266	1,0	1,0	0,95	0,9	
81,1	255	1,0	0,95	0,95	0,9	
77,7	244	0,95	0,95	0,9	0,9	
74,4	233	0,95	0,95	0,9	0,85	
X 71,3	227	0,95	0,9	0,9	0,85	
68,2	215	0,9	0,9	0,85	0,85	
65,3	205	0,9	0,9	0,85	0,8	
62,6	197	0,9	0,85	0,85	0,8	
59,9	188	0,85	0,85	0,8	0,8	
57,4	180	0,85	0,85	0,8	0,75	

\varnothing	P1	20% 30%	40% 45%	60% 70%	50% 70%	75%
X 54,9	172	0,85	0,8	0,8	0,75	
52,6	165,5	0,85	0,8	0,75	0,75	
50,4	158	0,8	0,8	0,75	0,7	
48,2	151,5	0,8	0,8	0,75	0,7	*
46,2	145	0,8	0,75	0,7	0,7	
44,2	139	0,8	0,75	0,7	0,7	
X 42,3	133	0,75	0,75	0,7	0,65	
40,5	127	0,75	0,75	0,7	0,65	
38,8	124	0,75	0,7	0,65	0,65	
37,2	117	0,75	0,7	0,65	0,65	
35,6	114	0,7	0,7	0,65	0,6	
34,1	107	0,7	0,7	0,65	0,6	

ϕ	P1	20% 30%	40% 45%	60% 50%	70% 75%
32,6	105	0,7	0,65	0,6	0,6
31,3	98	0,7	0,7	0,6	0,6
29,9	94	0,65	0,65	0,65	0,55
28,7	90	0,65	0,65	0,65	0,55
27,4	86,5	0,65	0,65	0,65	0,55
26,3	82,5	0,65	0,65	0,65	0,55
25,2	79	0,65	0,6	0,55	0,55
24,1	75,5	0,6	0,6	0,55	0,5
23,1	72,5	0,6	0,6	0,55	0,5
22,1	69,5	0,6	0,6	0,55	0,5
21,1	66,6	0,6	0,6	0,55	0,5
20,2	63,5	0,6	0,6	0,55	0,5

ϕ	P1	20% 30%	40% 45%	60% 50%	70% 75%
19,3	60,6	0,55	0,55	0,5	0,45
18,6	58,5	0,55	0,55	0,5	0,45
17,8	55,9	0,55	0,55	0,5	0,45
16,9	53	0,55	0,55	0,5	0,45
16,3	51,3	0,55	0,55	0,5	0,45
15,6	49	0,55	0,55	0,5	0,4
14,9	46,8	0,5	0,5	0,45	0,4
14,3	44,9	0,5	0,5	0,45	0,4
13,7	43,1	0,5	0,5	0,45	0,4
13,1	41,2	0,5	0,5	0,45	0,4
12,6	39,6	0,5	0,5	0,45	0,4
12,0	37,7	0,5	0,5	0,45	0,4