

WAND - Felddaufteilung

Anzahl 10er Rohre

Register	2 Feldabschnitte	
1. Register	3	3
	4	4
	5	5
	6	3
	7	4
	8	4
2. Register	9	5
	10	6
	11	7
	12	8
	13	9
	14	10
	15	11
3. Register	16	12
	17	13

Vorlauf unten und Rücklauf unten =
Gerade Anzahl Feldabschnitte



Register	4 Feldabschnitte				
3. Register	18	5	4	5	4
	19	5	4	6	4
	20	6	4	6	4
	21	6	4	7	4
	22	7	4	7	4
4. Register	23	7	4	8	4
	24	8	4	8	4
	25	8	4	9	4
	26	9	4	9	4
	27	9	4	10	4
	28	10	4	10	4
5. Register	29	10	4	11	4
	30	11	4	11	4
	31	11	4	12	4
	32	12	4	12	4
	33	12	4	13	4
	34	13	4	13	4
	35	13	4	14	4

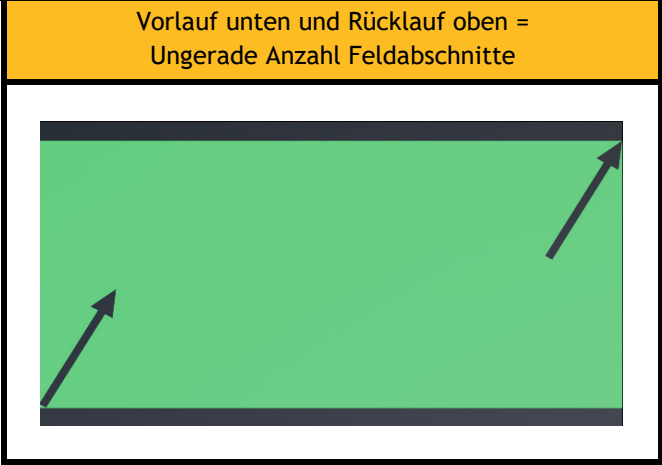
Register	6 Feldabschnitte						
6. Register	36	8	4	8	4	8	4
	37	8	4	8	4	9	4
	38	8	4	9	4	9	4
	39	9	4	9	4	9	4
	40	9	4	9	4	10	4
	41	9	4	10	4	10	4
7. Register	42	10	4	10	4	10	4
	43	10	4	10	4	11	4
	44	10	4	11	4	11	4
	45	11	4	11	4	11	4
	46	11	4	11	4	12	4
	47	11	4	12	4	12	4
	48	12	4	12	4	12	4
	49	12	4	12	4	13	4
	50	12	4	13	4	13	4
8. Register	51	13	4	13	4	13	4

Register	8 Feldabschnitte								
8. Register	52	9	4	9	4	9	4	9	4
	53	9	4	9	4	9	4	10	4
	54	9	4	9	4	10	4	10	4
	55	9	4	10	4	10	4	10	4
9. Register	56	10	4	10	4	10	4	10	4
	57	10	4	10	4	10	4	11	4
	58	10	4	10	4	11	4	11	4
	59	10	4	11	4	11	4	11	4
	60	11	4	11	4	11	4	11	4
	61	11	4	11	4	11	4	12	4
	62	11	4	11	4	12	4	12	4
	63	11	4	12	4	12	4	12	4
10. Register	64	12	4	12	4	12	4	12	4
	65	12	4	12	4	12	4	13	4
	66	12	4	12	4	13	4	13	4
	67	12	4	13	4	13	4	13	4
	68	13	4	13	4	13	4	13	4

WAND - Feldaufteilung

Anzahl 10er Rohre

		1 Feldabschnitt						
1. Register	3	3						
	4	4						
	5	5						
	6	6						
	7	7						
	8	8						
	9	9						
2. Register	10	10						
	11	11						
	12	12						
		3 Feldabschnitte						
3. Register	13	4	4	5				
	14	5	4	5				
	15	5	4	6				
	16	6	4	6				
	17	6	4	7				
	18	7	4	7				
	19	7	4	8				
	20	8	4	8				
	21	8	4	9				
	22	9	4	9				
4. Register	23	9	4	10				
	24	10	4	10				
	25	11	4	10				
	26	11	4	11				
	27	12	4	11				
	28	12	4	12				
	29	13	4	12				
		5 Feldabschnitte						
5. Register	30	7	4	7	4	8		
	31	7	4	8	4	8		
	32	8	4	8	4	8		
	33	8	4	8	4	9		
	34	8	4	9	4	9		
	35	9	4	9	4	9		
	36	9	4	9	4	10		
	37	9	4	10	4	10		
6. Register	38	10	4	10	4	10		
	39	10	4	11	4	10		
	40	11	4	11	4	10		
	41	11	4	11	4	11		
	42	11	4	12	4	11		
	43	12	4	12	4	11		
	44	12	4	12	4	12		
7. Register	45	12	4	13	4	12		
	46	12	4	13	4	12		
			7 Feldabschnitte					
	8. Register	47	8	4	9	4	9	4
48		9	4	9	4	9	4	9
49		9	4	9	4	9	4	10
50		9	4	9	4	10	4	10
51		9	4	10	4	10	4	10
52		10	4	10	4	10	4	10
53		10	4	10	4	11	4	10
54		10	4	11	4	11	4	10
55		11	4	11	4	11	4	10
56		11	4	11	4	11	4	11
9. Register	57	11	4	11	4	12	4	11
	58	11	4	12	4	12	4	11
	59	12	4	12	4	12	4	11
	60	12	4	12	4	12	4	12
	61	12	4	12	4	13	4	12
	62	12	4	13	4	13	4	12
	63	13	4	13	4	13	4	12



WAND - Feldaufteilung

Anzahl 10er Rohre

1 Feldabschnitt	
1. Register	3
	4
	5

3 Feldabschnitte			
1. Register	6	16er Rohr	3
	7	16er Rohr	4
	8	16er Rohr	4
2. Register	9	3	3
	10	3	4
	11	3	5
	12	3	5
	13	4	5
	14	4	6
3. Register	15	4	7
	16	4	8
	17	4	9
	18	4	10
	19	4	11
	20	4	12
	21	4	13
	22	4	14

Vorlauf oben und Rücklauf oben =
Ungerade Anzahl Feldabschnitte



5 Feldabschnitte					
4. Register	23	4	5	4	6
	24	4	6	4	6
	25	4	6	4	7
	26	4	7	4	7
	27	4	7	4	8
	28	4	8	4	8
	29	4	8	4	9
5. Register	30	4	9	4	9
	31	4	9	4	10
	32	4	10	4	10
	33	4	10	4	11
	34	4	10	4	12
	35	4	11	4	12
	36	4	12	4	12
	37	4	12	4	13
6. Register	38	4	13	4	13
	39	4	13	4	14

7 Feldabschnitte							
6. Register	40	4	8	4	8	4	8
	41	4	8	4	8	4	9
	42	4	8	4	9	4	9
	43	4	9	4	9	4	9
7. Register	44	4	9	4	9	4	10
	45	4	9	4	10	4	10
	46	4	10	4	10	4	10
	47	4	10	4	10	4	11
	48	4	10	4	11	4	11
	49	4	11	4	11	4	11
	50	4	12	4	11	4	11
8. Register	51	4	12	4	11	4	12
	52	4	12	4	12	4	12
	53	4	13	4	12	4	12
	54	4	14	4	12	4	13
	55	4	14	4	13	4	13
	56	4	14	4	13	4	13

WAND - Feldaufteilung

Anzahl 10er Rohre

Register	2 Feldabschnitte								
1. Register	3	3	16er Rohr						
	4	4	16er Rohr						
	5	5	16er Rohr						
	6	3	3						
	7	3	4						
	8	4	4						
2. Register	9	4	5						
	10	4	6						
	11	4	7						
	12	4	8						
	13	4	9						
	14	4	10						
	15	4	11						
	16	4	12						
	17	4	13						
	4 Feldabschnitte								
3. Register	18	4	5	4					
	19	4	5	4					
	20	4	6	4					
	21	4	6	4					
	22	4	7	4					
4. Register	23	4	7	4					
	24	4	8	4					
	25	4	8	4					
	26	4	9	4					
	27	4	9	4					
	28	4	10	4					
	29	4	10	4					
5. Register	30	4	11	4					
	31	4	11	4					
	32	4	12	4					
	33	4	12	4					
	34	4	13	4					
	6 Feldabschnitte								
6. Register	35	4	7	4	8	4	8		
	36	4	8	4	8	4	8		
	37	4	8	4	8	4	9		
	38	4	8	4	9	4	9		
	39	4	9	4	9	4	9		
	40	4	9	4	9	4	10		
	41	4	9	4	10	4	10		
	42	4	10	4	10	4	10		
7. Register	43	4	10	4	10	4	11		
	44	4	10	4	11	4	11		
	45	4	11	4	11	4	11		
	46	4	11	4	11	4	12		
	47	4	11	4	12	4	12		
	48	4	12	4	12	4	12		
	49	4	12	4	12	4	13		
	50	4	12	4	13	4	13		
	51	4	13	4	13	4	13		
	8 Feldabschnitte								
8. Register	52	4	9	4	9	4	9	4	9
	53	4	9	4	9	4	9	4	10
	54	4	9	4	9	4	10	4	10
	55	4	9	4	10	4	10	4	10
	56	4	10	4	10	4	10	4	10
	57	4	10	4	10	4	10	4	11
9. Register	58	4	10	4	10	4	11	4	11
	59	4	10	4	11	4	11	4	11
	60	4	11	4	11	4	11	4	11
	61	4	11	4	11	4	11	4	12
	62	4	11	4	11	4	12	4	12
	63	4	11	4	12	4	12	4	12
	64	4	12	4	12	4	12	4	12
	65	4	12	4	12	4	12	4	12
10. Register	66	4	12	4	12	4	13	4	13
	67	4	12	4	13	4	13	4	13
	68	4	13	4	13	4	13	4	13

Vorlauf oben und Rücklauf oben =
Gerade Anzahl Feldabschnitte

