

>		d	dt			D*		Dt	s
			40,12 -0,06			<			
3		1,7	1,2	8 1	8	8,2	11	16,2	14
4		2,7		10 1					
*6		3,7	1,5	12 1	M1Q	10,2	13	19,6	17
8		5,5		14 1	12 1.5	12-,2	15		
10		7,5		16 1	MI4X1.5	14,2	17	21,9	19
12		9,5		20 1.5	MI 6 X 1,5	16,2	19	25,4	22
14		11,5		22 1.5	1 1,5	L8,2	21	27,7	24
16		13,5		24 1,5	20 1.5	20,2	23	31,2	27
18		15,5		27 1.5	22 1,5	22,2'	25	34,6	30
20		17,0		1,5	24 1.5	24,2	27	36,9	32
22		19,0		2	27 1,5	27,2	30	41,6	36
25		22,0			1,5	30,2	33	47,3	41
28		25,0		3 9 -2	1.5	33,2	36		
30		27,0			36 1.5	36,2	39	53,1	46
32		28,0	42 2	39 X1,5	39,2	42			
34		30,0	48 2						
36		32,0	2,0	48 2	42 X1,5	42,2	46	57,7	50
38		34,0							

»	1	h		1 (, 1. /.				X.	190 .,	
	±0,3								« »	
				±0.3	±0,2					
3	13	3,0	±0,2	14	2,0	2,5	1,5	33	0,42	1,18
4	14							34	0,64	1,80
6	15								38	0,84
8				17				1,30		3,65
10	16			39			1,82	5,11		
12	20						44	2,34	6,58	
14				19			45	3,00	8,42	
16	21	3,5	±0,25	20	2,0	48	3,65	10,25		
18				21		49	4,39	12,35		
20	22					50	5,14	14,45		
22	26			55		6,03	16,95			
25					6,94	19,50				
28	27	4,0		2,5	3.0	57	8,70	24,45		
30		22					10,40	29,30		
32						5,0	2,5	59	10,80	30,40
34	28	4,5				11,20			31,50	
36	29	5,0				61		12,20	34,30	
38		23				62		13,50	37,95	

$$D_H = 12$$

:

12—31 20194—74

, 45:

12—22 20194—74

, 12 18 9 :

12—13 20194—74

, 13 11 2 2 :

12— 20194—74

, :
 12—31 20194—74
 12—22 20194—74
 12—13 20194—74
 12—11 20194—74
 (, . 1).
 2. /— 13955—74.
 3.
 — D\'. — 0,07 ,
 — 0,05 .
 (, . 2).
 4. — 13977—74.
 5. — 13977—74.