

d1	d2	d3	b1 ±0,2	b2 ±0,2
4	12	2,2	6	7,5
4	16	2,2	6	7,5
6	16	4,2	7	7,5
6	22	4,2	5,5	7
6	22	4,2	8	9,5
7	16	5,2	7	8,5
7	22	5,2	7	8,5
8	16	6,2	7	8,5
8	18	6,2	7	8,5
8	22	6,2	8	9,5
9	20	7,2	8	9,5
10	19	8,2	7	8,5
10	22	8,2	7	8,5
10	22	8,2	8	9,5
10	24	8,2	7	8,5
10	26	8,2	7	8,5
12	22	10,2	7	8,5
12	22	10,2	8	9,5
12	24	10,2	7	8,5
12	26	10,2	7	8,5
12	28	10,2	7	8,5
12	30	10,2	7	8,5
12	32	10,2	7	8,5
14	24	12,2	7	8,5
14	35	12,2	7	8,5
15	24	13,2	7	8,5
15	26	13,2	7	8,5
15	30	13,2	7	8,5
15	32	13,2	7	8,5
15	35	13,2	7	8,5
15	42	13,2	7	8,5
16	28	14,2	7	8,5
16	30	14,2	7	9
16	35	14,2	7	9
17	28	15,2	7	9
17	30	15,2	7	9
17	35	15,2	7	9
17	40	15,2	7	9
18	30	16,2	7	9
18	32	16,2	7	9
18	35	16,2	7	9
18	40	16,2	7	9
20	30	18	7	9
20	32	18	7	9
20	35	18	7	9
20	37	18	7	9
20	40	18	7	9
20	47	18	7	9
20	52	18	9	11
22	32	20	7	9
22	35	20	7	9
22	40	20	7	9
24	35	22	7	9
24	47	22	7	9
25	35	23	7	9
25	40	23	7	9
25	42	23	7	9
25	47	23	7	9
25	52	23	9	11
26	42	24	7	9
28	38	26	7	9
28	40	26	7	9
28	47	26	7	9
28	52	26	9	11

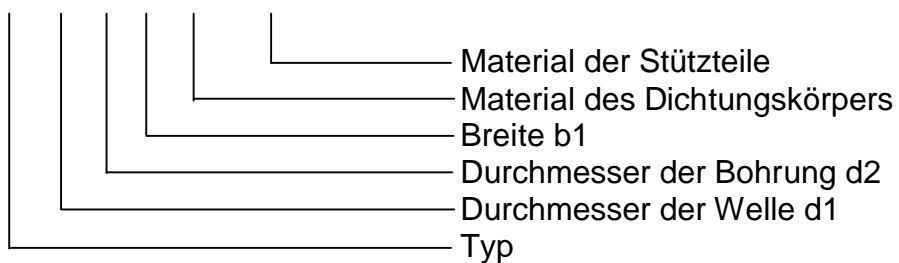
d1	d2	d3	b1 ±0,2	b2 ±0,2
30	40	28	7	9
30	42	28	7	9
30	45	28	7	9
30	47	28	7	9
30	50	28	9	11
30	52	28	9	11
30	55	28	10	12
30	62	28	10	12
32	45	29,5	7	9
32	47	29,5	7	9
32	50	29,5	9	11
32	52	29,5	9	11
35	45	32,5	7	9
35	47	32,5	7	9
35	50	32,5	9	11
35	52	32,5	9	11
35	55	32,5	10	12
35	62	32,5	10	12
36	52	33,5	9	11
38	52	35,5	9	11
38	62	35,5	10	11
40	50	37,5	7	9
40	50	37,5	9	11
40	52	37,5	9	11
40	55	37,5	10	12
40	62	37,5	10	12
40	72	37,5	10	12
42	55	39,5	10	12
42	62	39,5	10	12
42	65	39,5	7	9
42	72	39,5	10	12
45	60	42,5	10	12
45	62	42,5	10	12
45	65	42,5	10	12
45	72	42,5	10	12
48	62	45,5	10	12
48	72	45,5	10	12
50	65	47,2	10	12
50	68	47,2	10	12
50	70	47,2	10	12
50	70	47,2	10,3	12,3
50	72	47,2	10	12
50	80	47,2	10	12
52	68	49,2	10	12
52	72	49,2	10	12
55	70	52,2	10	12
55	72	52,2	8	10
55	72	52,2	10	12
55	75	52,2	10	12
55	80	52,2	10	12
55	85	52,2	10	12
58	72	55,2	10	12
58	80	55,2	10	12
60	75	57,2	10	12
60	80	57,2	10	12
60	85	57,2	10	12
60	90	57,2	10	12
62	85	59,2	10	12
63	85	60,2	10	12
65	85	62,2	10	12
65	90	62,2	10	12
65	100	62,2	10	12
68	90	65,2	10	12
70	85	67,2	8	10
70	90	67,2	10	12
70	95	67,2	10	12
70	100	67,2	10	12

d1	d2	d3	b1 ±0,2	b2 ±0,2
72	95	69,2	10	12
72	100	69,2	10	12
75	95	72,2	10	12
75	100	72,2	10	12
80	100	76,8	10	12
80	100	76,8	10,3	12,3
80	105	76,8	10	12
80	110	76,8	10	12
85	110	81,8	10	12
85	120	81,8	12	15
90	110	86,8	10	12
90	110	86,8	10,3	12,3
90	110	86,8	12	15
90	115	86,8	12	15
90	115	86,8	12,3	15,3
90	120	86,8	12	15
95	115	91,8	12	15
95	120	91,8	12	15
100	115	96,8	12	15
100	120	96,8	12	15
100	125	96,8	12	15
100	130	96,8	12	15
105	130	101,8	12	15
105	140	101,8	12	15
110	125	106,8	12	15
110	130	106,8	12	15
110	140	106,8	12	15
115	140	111,8	12	15
115	150	111,8	12	15
120	140	116,8	12	15
120	150	116,8	12	15
120	160	116,8	12	15
125	150	121,2	12	15
125	160	121,2	12	15
130	160	126,2	12	15
130	170	126,2	12	15
135	160	131,2	12	15
135	170	131,2	12	15
140	160	136,2	12	15
140	170	136,2	12	15
145	175	141,2	15	18
150	180	146,2	15	18
160	180	156,2	15	18
160	190	156,2	15	18
170	200	166,2	15	18
175	200	171,2	15	18
180	210	176,2	15	18
180	220	176,2	15	18
190	220	185,8	15	18
200	230	195,8	15	18
210	230	205,8	15	18
210	240	205,8	15	18
220	250	215,8	15	18
230	260	225,8	15	18
240	270	235,8	15	18
250	280	245,8	15	18
260	300	255,8	20	24
270	310	265,8	20	24
280	320	275,8	20	24
300	340	295	20	24

d1	d2	d3	b1 ±0,2	b2 ±0,2
320	360	315	20	24
340	380	335	20	24
360	400	355	20	24
380	420	375	20	24

Für weitere Grössen oder Sonderbauformen fragen Sie uns bitte an!

Beispiel: BC 25/40x7 FPM-V2A



Technische Änderungen vorbehalten!