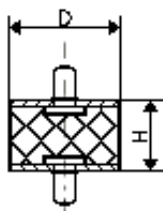


Typ A



Beställningsexempel:

15x15 Vibrationsdämpare typ A
M4x10 55 SH

Hårdhet: 55° Shore

Annan hårdhet (40° - 80° Shore)

samt enl. ritning på förfrågan

Tolerans hårdhet: ± 5° Shore

Toleranser

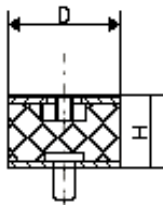
Nominellt mått		D	H
		±	±
Tolerans i mm			
mm	mm		
	till 2,5	0,25	0,4
över 2,5	till 4	0,25	0,4
över 4	till 6,3	0,25	0,4
över 6,3	till 10	0,30	0,5
över 10	till 16	0,40	0,6
över 16	till 25	0,50	0,8
över 25	till 40	0,60	1,0
över 40	till 63	0,80	1,3
över 63	till 100	1,00	1,6
över 100	till 160	1,30	2,0

D	H	Gänga
10	8	M4x10
10	10	M4x10
10	15	M4x10
10	15	M8x23
10	17	M4x10
10	18	M4x10
10	30	M4x10
11	11	M4x10
12	6	M4x15
12	10	M4x8
13	26	M4x10
15	4	M4x8
15	5	M4x15
15	6	M4x8
15	6	M4x13
15	7	M4x10
15	7	M6x20
15	8	M4x10
15	10	M4x10
15	12	M4x8
15	13	M4x10
15	13	M4x15
15	15	M4x10
15	15	M6x10
15	18	M6x12
15	20	M4x10
15	25	M4x10
15	25	M4x15
15	30	M4x10
16	18	M6x10
18	6	M6x8
18	7,5	M6x16
18	8,5	M6x13
18	15	M6x18
20	8	M6x18
20	9	M6x15
20	10	M6x18
20	12	M6x18
20	13	M6x18
20	15	M6x18
20	15	M4x15
20	20	M6x18
20	20	M8x20
20	22	M6x18
20	23	M6x18
20	25	M6x18
20	30	M6x18
20	30	M8x12
25	10	M6x18
25	12	M6x18
25	13	M6x18
25	14	M6x18
25	15	M6x18
25	15	M8x12
25	17	M6x10
25	17	M6x15
25	18	M6x18

D	H	Gänga
25	19	M8x20
25	20	M6x18
25	20	M8x23
25	22	M8x23
25	25	M6x18
25	25	M8x23
25	27	M8x22
25	28	M6x15
25	30	M6x18
25	30	M8x23
25	40	M6x12
26	22	M8x20
30	10	M8x20
30	12	M8x20
30	13	M8x20
30	15	M8x20
30	15	M10x20
30	17	M8x20
30	18	M8x23
30	20	M8x20
30	20	M10x28
30	22	M8x25
30	25	M8x20
30	25	M10x20
30	25	M6x18
30	30	M8x20
30	30	M6x20
30	35	M8x20
30	40	M8x20
30	40	M10x28
30	45	M8x28
35	20	M8x23
35	20	M12x30
35	25	M8x23
35	30	M8x28
35	45	M8x28
40	10	M8x40
40	15	M8x23
40	15	M10x28
40	15	M6x10
40	20	M8x23
40	20	M10x38
40	20	M8x33
40	25	M8x23
40	25	M10x28
40	27	M8x23
40	28	M10x28
40	30	M8x23
40	30	M10x28
40	30	M6x20
40	35	M10x28
40	38	M8x23
40	40	M8x23
40	40	M10x28
40	40	M12x28
40	45	M10x28
40	50	M10x28

D	H	Gänga
40	60	M12x30
50	17	M10x28
50	20	M10x28
50	21	M10x28
50	25	M10x28
50	25	M8x23
50	27	M10x28
50	28	M10x28
50	30	M10x28
50	30	M10x38
50	30	M12x28
50	30	M6x15
50	35	M10x28
50	37	M10x28
50	40	M10x28
50	40	M12x38
50	42	M12x21
50	45	M10x28
50	45	M10x43
50	50	M10x28
50	55	M10x28
50	80	M10x28
60	25	M10x28
60	25	M10x25
60	25	M6x20
60	30	M10x28
60	35	M10x28
60	35	M8x28
60	40	M10x28
60	40	M12x37
60	43	M12x38
60	45	M12x28
60	50	M12x37
60	60	M10x28
62	46	M12x27
65	35	M12x37
70	20	M10x28
70	25	M10x28
70	30	M12x37
70	35	M12x40
70	40	M10x28
70	40	M12x28
70	45	M10x28
70	50	M10x28
70	55	M12x37
70	60	M12x37
70	70	M12x37
75	25	M12x37
75	25	M10x27
75	30	M12x37
75	35	M12x37
75	35	M10x28
75	40	M12x37
75	40	M8x18
75	45	M12x37
75	50	M12x37
75	52	M12x37

Typ B



Beställningsexempel:
50x20 Vibrationsdämpare typ B
M10x28 55 SH

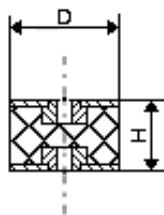
Hårdhet: 55° Shore
Annan hårdhet (40° - 80° Shore)
samt enl. ritning på förfrågan
Tolerans hårdhet: ± 5° Shore

Toleranser

Nominellt mått		D	H
		±	±
Tolerans i mm			
mm	mm		
	till 2,5	0,25	0,4
över 2,5	till 4	0,25	0,4
över 4	till 6,3	0,25	0,4
över 6,3	till 10	0,30	0,5
över 10	till 16	0,40	0,6
över 16	till 25	0,50	0,8
över 25	till 40	0,60	1,0
över 40	till 63	0,80	1,3
över 63	till 100	1,00	1,6
över 100	till 160	1,30	2,0

D	H	Gänga	D	H	Gänga	D	H	Gänga
8	6	M4x6	30	20	M6x10	50	55	M10x28
10	8	M4x10	30	20	M6x18	50	60	M10x28
10	8	M4x6	30	20	M8x13	60	20	M10x28
10	10	M4x10	30	20	M8x25	60	25	M10x28
10	10	M4x6	30	20	M8x33	60	30	M10x28
10	15	M4x10	30	20	M8x8	60	30	M10x20
10	17	M4x10	30	22	M8x25	60	30	M12x37
10	30	M4x6	30	25	M6x20	60	35	M10x28
11	11	M4x10	30	25	M6x18	60	35	M12x27
12	10	M4x8	30	30	M6x20	60	40	M10x28
15	8	M4x10	30	30	M6x20	60	40	M12x33
15	10	M4x10	30	30	M8x10	60	45	M10x20
15	12	M4x13	30	30	M8x36	60	50	M10x20
15	13	M4x10	30	35	M8x13	65	35	M12x18
15	15	M4x10	30	40	M6x20	70	25	M10x20
15	18	M4x6	30	40	M10x28	70	30	M12x37
15	20	M4x10	30	40	M8x28	70	40	M10x28
15	25	M4x15	30	50	M6x20	70	45	M10x28
15	30	M4x10	40	15	M6x20	70	45	M10x30
15	30	M4x15	40	17	M8x23	70	45	M10x43
20	10	M6x18	40	20	M8x23	70	45	M12x23
20	10	M4x8	40	20	M10x13	70	50	M12x37
20	10	M6x15	40	20	M8x12	70	60	M12x37
20	12	M6x15	40	25	M8x23	70	70	M12x37
20	15	M6x18	40	25	M10x28	75	25	M12x37
20	15	M6x6	40	30	M8x23	75	25	M10x27
20	17	M6x18	40	30	M10x28	75	30	M12x37
20	20	M6x18	40	30	M12x28	75	35	M12x37
20	25	M6x18	40	30	M8x13	75	40	M12x37
20	25	M6x10	40	30	M6x20	75	40	M10x38
20	25	M8x16	40	30	M8x36	75	45	M12x37
20	30	M6x18	40	35	M10x25	75	45	M10x28
20	30	M8x23	40	40	M8x23	75	45	M10x68
25	10	M6x18	40	40	M10x28	75	50	M12x37
25	13	M6x10	40	40	M8x12	75	55	M12x37
25	15	M6x18	40	50	M6x20	75	55	M10x38
25	15	M6x12	40	60	M8x23	75	60	M12x37
25	15	M6x6	45	50	M8x23	75	70	M12x37
25	15	M6x8	50	20	M10x28			
25	15	M8x12	50	20	M10x10			
25	17	M6x18	50	20	M10x33			
25	20	M6x18	50	20	M10x38			
25	20	M6x10	50	20	M12x43			
25	20	M6x20	50	20	M8x15			
25	25	M6x18	50	25	M10x28			
25	25	M8x23	50	30	M10x28			
25	27	M8x22	50	30	M12x28			
25	28	M6x15	50	30	M8x23			
25	30	M6x18	50	35	M10x25			
25	30	M6x12	50	40	M10x28			
25	30	M6x7	50	40	M12x28			
25	30	M8x23	50	40	M8x23			
30	10	M6x18	50	45	M10x28			
30	15	M6x20	50	45	M10x33			
30	15	M8x10	50	45	M12x28			
30	15	M8x6	50	45	M8x28			
30	20	M8x20	50	50	M10x28			

Typ C



Beställningsexempel:

20x20 Vibrationsdämpare typ C
M6 55 SH

Hårdhet: 55° Shore

Annan hårdhet (40° - 80° Shore)

samt enl. ritning på förfrågan

Tolerans hårdhet: ± 5° Shore

Toleranser

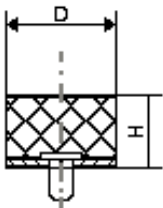
Nominellt mått		D	H
		±	±
mm		Tolerans i mm	
	till 2,5	0,25	0,4
över 2,5	till 4	0,25	0,4
över 4	till 6,3	0,25	0,4
över 6,3	till 10	0,30	0,5
över 10	till 16	0,40	0,6
över 16	till 25	0,50	0,8
över 25	till 40	0,60	1,0
över 40	till 63	0,80	1,3
över 63	till 100	1,00	1,6
över 100	till 160	1,30	2,0

D	H	Gänga
10	10	M4
10	15	M4
10	18	M4
11	11	M4
13	26	M4
15	15	M4
15	20	M4
15	25	M6
15	30	M4
20	15	M6
20	15	M8
20	20	M6
20	20	M8
20	25	M6
20	30	M6
20	30	M8
25	15	M6
25	17	M6
25	18	M8
25	20	M6
25	25	M6
25	25	M8
25	27	M8
25	30	M6
25	40	M8
30	15	M8
30	20	M8
30	20	M6
30	22	M8
30	25	M8
30	30	M8
30	35	M8
30	40	M8
30	40	M6
40	20	M8
40	25	M8
40	28	M10
40	30	M8
40	30	M10
40	35	M8
40	40	M8
40	40	M10
40	45	M8
40	50	M8
40	60	M8
43	45	M8
50	20	M10
50	25	M10
50	30	M10
50	30	M8
50	35	M10
50	37	M10
50	40	M10
50	40	M12
50	45	M10
50	45	M12
50	50	M10

D	H	Gänga
50	50	M8
50	55	M12
60	30	M10
60	30	M12
60	30	M8
60	35	M12
60	40	M10
60	40	M12
60	50	M12
65	35	M12
70	35	M10
70	35	M12
70	40	M10
70	45	M10
70	45	M12
70	50	M10
70	50	M12
70	55	M12
70	60	M12
70	70	M10
75	30	M12
75	35	M12
75	40	M12
75	45	M12
75	45	M10
75	50	M12
75	50	M10
75	55	M12
75	55	M10
75	55	M14
75	60	M12
75	70	M12
100	50	M12
100	55	M14
100	100	M12

Typ D

Beställningsexempel:
20x15 Vibrationsdämpare typ D
M6x15 SH



Hårdhet: 55° Shore
Annan hårdhet (40° - 80° Shore)
samt enl. ritning på förfrågan
Tolerans hårdhet: ± 5° Shore

Toleranser

Nominellt mått		D	H
		±	±
		Tolerans i mm	
mm	mm		
	till 2,5	0,25	0,4
över 2,5	till 4	0,25	0,4
över 4	till 6,3	0,25	0,4
över 6,3	till 10	0,30	0,5
över 10	till 16	0,40	0,6
över 16	till 25	0,50	0,8
över 25	till 40	0,60	1,0
över 40	till 63	0,80	1,3
över 63	till 100	1,00	1,6
över 100	till 160	1,30	2,0

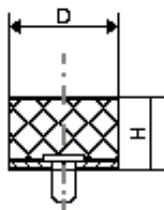
D	H	Gänga
8	6	M4x10
9	7	M4x12
9	12	M4x12
10	6	M4x10
10	8	M4x6
10	10	M4x10
10	15	M4x10
10	15	M8x23
12	7	M4x10
15	4	M4x8
15	4	M4x7
15	5	M4x15
15	6	M4x12
15	6	M4x13
15	6	M4x7
15	7	M4x10
15	7	M6x20
15	7	M6x26
15	8	M4x10
15	8	M4x6
15	8	M8x55
15	10	M4x10
15	10	M6x12
15	12	M4x8
15	13	M4x10
15	15	M4x10
15	15	M4x12
15	15	M4x13
15	20	M4x10
15	25	M4x10
15	30	M4x10
16	18	M6x10
18	13	M6x18
19	6	M8x20
20	5	M6x18
20	5	M6x10
20	5	M6x6
20	6	M6x15
20	7	M6x28
20	8	M6x18
20	8	M6x14
20	8	M6x28
20	8	M6x33
20	8	M6x8
20	8	M8x28
20	8	M8x35
20	10	M6x18
20	10	M6x8
20	11	M6x18
20	12	M6x18
20	12	M6x12
20	12	M6x15
20	12	M6x8
20	12	M8x23
20	13	M6x18
20	13	M10x40
20	13	M4x10

D	H	Gänga
20	13	M6x10
20	13	M6x12
20	13	M6x15
20	13	M6x24
20	13	M6x6
20	15	M6x18
20	15	M6x10
20	15	M6x12
20	15	M6x15
20	15	M6x20
20	15	M6x8
20	15	M8x15
20	15	M8x28
20	15	M8x35
20	17	M6x18
20	17	M6x15
20	20	M6x18
20	20	M10x48
20	20	M6x15
20	20	M8x20
20	20	M8x25
20	20	M8x35
20	20	M8x48
20	20	M8x68
20	23	M6x18
20	25	M6x18
20	25	M6x10
20	25	M8x20
20	30	M6x18
20	30	M8x12
25	8	M6x18
25	8	M6x15
25	8	M6x23
25	8	M6x33
25	8	M6x8
25	8	M8x60
25	10	M6x18
25	10	M6x20
25	12	M6x18
25	13	M6x18
25	13	M6x10
25	13	M6x15
25	13	M8x25
25	14	M8x18
25	15	M6x18
25	15	M6x8
25	15	M8x23
25	17	M6x18
25	17	M6x15
25	17	M6x20
25	17	M6x8
25	18	M6x18
25	19	M8x20
25	20	M6x18
25	20	M12x28
25	20	M12x38
25	20	M12x48

D	H	Gänga
25	20	M6x23
25	20	M6x8
25	20	M8x20
25	25	M6x18
25	27	M6x18
25	28	M6x18
25	30	M6x18
25	30	M8x15
30	8	M8x28
30	10	M8x20
30	10	M10x43
30	10	M10x45
30	10	M10x53
30	10	M12x83
30	10	M6x18
30	10	M8x33
30	12	M8x20
30	12	M8x33
30	12	M10x52
30	15	M8x20
30	15	M10x28
30	15	M8x13
30	15	M8x25
30	15	M8x33
30	15	M8x8
30	16	M8x13
30	17	M8x20
30	17	M8x13
30	18	M8x23
30	20	M8x20
30	20	M10x28
30	20	M6x15
30	20	M8x13
30	20	M8x18
30	20	M8x28
30	20	M8x33
30	22	M8x15
30	25	M8x20
30	27	M8x13
30	28	M8x20
30	30	M8x20
30	30	M10x33
30	30	M6x20
30	30	M8x33
30	30	M8x36
30	30	M8x40
30	35	M8x20
30	40	M8x20
30	45	M8x20
40	10	M8x23
40	10	M8x13
40	10	M8x15
40	10	M8x28
40	10	M8x40
40	15	M8x23
40	15	M10x20
40	15	M10x25

D	H	Gänga
40	15	M10x28
40	15	M8x20
40	20	M8x23
40	20	M10x10
40	20	M10x28
40	20	M8x36
40	25	M8x23
40	25	M10x15
40	25	M10x25
40	25	M12x20
40	25	M12x30
40	25	M8x15
40	27	M8x20
40	28	M8x23
40	28	M10x28
40	28	M8x9
40	30	M8x23
40	30	M10x28
40	30	M12x28
40	30	M8x15
40	35	M8x23
40	35	M8x15
40	35	M12x10
40	38	M8x23
40	40	M8x23
40	40	M10x28
40	40	M8x12
40	40	M8x15
40	40	M8x25
40	40	M8x28
40	40	M8x8
40	45	M12x26
40	50	M8x23
50	7	M6x8
50	9	M10x28
50	10	M10x20
50	12	M10x28
50	12	M6x16
50	15	M10x23
50	15	M10x10
50	15	M10x15
50	15	M10x50
50	17	M10x28
50	17	M12x28
50	18	M10x25
50	20	M10x28
50	20	M10x15
50	20	M10x20
50	20	M10x38
50	20	M12x28
50	20	M6x16
50	21	M10x28
50	21	M10x42
50	25	M10x28
50	25	M10x33
50	25	M8x23
50	27	M10x28

Typ D



Beställningsexempel:

50x20 Vibrationsdämpare typ D
M10x20 55 SH

Hårdhet: 55° Shore

Annan hårdhet (40° - 80° Shore)

sa mt enl. ritning på förfrågan

Tolerans hårdhet: ± 5° Shore

Toleranser

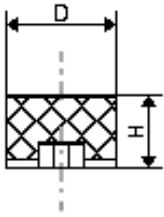
Nominellt mått		D	H
		±	±
Tolerans i mm			
	till 2,5	0,25	0,4
över 2,5	till 4	0,25	0,4
över 4	till 6,3	0,25	0,4
över 6,3	till 10	0,30	0,5
över 10	till 16	0,40	0,6
över 16	till 25	0,50	0,8
över 25	till 40	0,60	1,0
över 40	till 63	0,80	1,3
över 63	till 100	1,00	1,6
över 100	till 160	1,30	2,0

D	H	Gänga
50	27	M10x30
50	28	M10x28
50	30	M10x28
50	30	M10x25
50	30	M8x20
50	35	M10x28
50	37	M10x28
50	40	M10x28
50	40	M10x33
50	40	M12x38
50	42	M10x28
50	45	M10x28
50	50	M10x28
50	55	M10x28
50	60	M10x28
50	70	M10x28
50	80	M10x28
60	15	M10x25
60	15	M12x30
60	16	M10x42
60	20	M10x28
60	25	M10x28
60	30	M10x28
60	30	M10x38
60	30	M12x37
60	35	M8x33
60	40	M10x28
60	40	M12x33
60	50	M10x28
60	50	M12x37
60	55	M10x28
60	60	M10x28
70	20	M10x38
70	20	M14x20
70	25	M10x25
70	25	M10x35
70	30	M12x8
70	35	M10x28
70	35	M12x40
70	40	M10x28
70	40	M12x37
70	45	M10x28
70	50	M12x37
70	55	M12x37
70	55	M10x33
70	60	M10x28
75	15	M12x37
75	20	M12x38
75	20	M10x42
75	25	M12x37
75	30	M12x37
75	30	M12x33
75	35	M12x40
75	40	M12x37
75	45	M12x37
75	45	M10x28
75	50	M12x37

D	H	Gänga
75	52	M12x37
75	55	M12x37
75	60	M12x37
75	70	M12x37
75	100	M12x37
100	25	M10x28
100	40	M10x28
100	40	M12x37
100	70	M12x37

Typ E

Beställningsexempel:
50x37 Vibrationsdämpare typ E
M10 55 SH



Hårdhet: 55° Shore
Annan hårdhet (40° - 80° Shore)
samt enl. ritning på förfrågan
Tolerans hårdhet: ± 5° Shore

Toleranser

Nominellt mått		D	H
		±	±
mm	mm	Tolerans i mm	
	till 2,5	0,25	0,4
över 2,5	till 4	0,25	0,4
över 4	till 6,3	0,25	0,4
över 6,3	till 10	0,30	0,5
över 10	till 16	0,40	0,6
över 16	till 25	0,50	0,8
över 25	till 40	0,60	1,0
över 40	till 63	0,80	1,3
över 63	till 100	1,00	1,6
över 100	till 160	1,30	2,0

D	H	Gänga	D	H	Gänga	D	H	Gänga
9	12	M4	30	30	M8	70	50	M12
10	8	M4	30	30	M10	70	55	M12
10	10	M4	30	30	M6	75	20	M12
10	15	M4	30	35	M8	75	25	M12
10	18	M4	30	40	M8	75	30	M12
11	11	M4	30	40	M10	75	35	M12
12	10	M4	40	15	M8	75	40	M12
13	13	M6	40	15	M6	75	45	M12
13	26	M4	40	20	M8	75	50	M12
15	6	M4	40	20	M10	75	55	M12
15	7	M4	40	25	M8			
15	8	M4	40	27	M8			
15	10	M4	40	28	M8			
15	10	M8	40	28	M10			
15	12	M4	40	30	M8			
15	13	M4	40	30	M10			
15	15	M4	40	35	M8			
15	20	M4	40	38	M8			
15	25	M4	40	40	M8			
15	30	M4	40	40	M10			
20	10	M4	40	45	M8			
20	11	M6	50	12	M10			
20	12	M6	50	15	M6			
20	13	M6	50	17	M10			
20	13	M4	50	20	M10			
20	15	M6	50	21	M10			
20	15	M4	50	25	M10			
20	20	M6	50	25	M8			
20	20	M10	50	27	M10			
20	20	M8	50	28	M10			
20	23	M10	50	30	M10			
20	25	M6	50	30	M12			
20	30	M6	50	35	M10			
20	40	M6	50	37	M10			
25	10	M6	50	40	M10			
25	10	M8	50	40	M12			
25	12	M6	50	42	M10			
25	13	M6	50	45	M10			
25	14	M6	50	50	M10			
25	15	M6	60	20	M8			
25	15	M8	60	25	M10			
25	17	M6	60	30	M10			
25	18	M6	60	30	M12			
25	19	M8	60	30	M8			
25	20	M6	60	40	M10			
25	25	M6	60	40	M12			
25	27	M8	60	45	M12			
25	30	M6	60	50	M12			
30	10	M6	60	60	M10			
30	12	M8	60	60	M12			
30	15	M8	70	25	M12			
30	17	M8	70	30	M10			
30	18	M10	70	35	M10			
30	20	M8	70	40	M12			
30	20	M10	70	45	M10			
30	25	M8	70	45	M12			
30	25	M6	70	47	M10			