



Fig 6.1

Stock Availability (subject to change)

- 1) Generally ex stock
- 2) 2-3 days
- 3) Subject to quotation

Order Examples: **R05045AN6**
R05045ANB6 (NBR)

* **CR** (Neoprene) and **NBR** (Nitrile) versions available on request.

Rubber Metal Isolators, Form A, Natural Rubber (NR)											
Farrat Code	D mm	H mm	Screw		Stock	Rubber		Max. Load N	Vert. Spring Rate N/mm	Defl. at Max. Load mm	Horiz. Spring Rate N/mm
			M Thread mm	L Length mm		Grade	Hardness Ihrd Sh.A				
R00808 AN4	8	8	3	6	1	NR	45	16	20	0.80	4
R01010 AN4	10	10	4	10	1	NR	45	25	25	1.00	5
R01010 A N6					3	NR	60	60	60	1.00	9
R01010 AN7					1	NR	70	100	100	1.00	14
R01515 AN4	15	15	4	13	1	NR	45	50	33	1.50	6
R01515 AN6					3	NR	60	117	78	1.50	9
R01515 AN7					3	NR	70	203	135	1.50	12
R02015 AN4	20	15	6	16	1	NR	45	125	83	1.50	11
R02015 AN6					2	NR	60	279	186	1.50	17
R02015 AN7					3	NR	70	450	300	1.50	24
R02020 AN4	20	20	6	16	2	NR/NBR	45	96	48	2.00	8
R02020 AN6					2	NR	60	220	110	2.00	12
R02020 AN7					3	NR	70	380	190	2.00	17
R02025 AN4	20	25	6	18	2	NR/NBR	45	88	35	2.50	7
R02025 AN6					2	NR	60	200	80	2.50	10
R02025 AN7					3	NR	70	350	140	2.50	14
R02530 AN4	25	30	6	18	1	NR	45	129	43	3.00	9
R02530 AN6					2	NR	60	300	100	3.00	13
R02530 AN7					3	NR	70	525	175	3.00	18
R03030 AN4	30	30	8	20	1	NR/NBR	45	192	64	3.00	13
R03030 AN6					1	NR	60	450	150	3.00	19
R03030 AN7					3	NR	70	780	260	3.00	26
R04030 AN4	40	30	8	23	2	NR/NBR	45	384	128	3.00	23
R04030 AN6					2	NR	60	870	290	3.00	34
R04030 AN7					2	NR	70	1479	493	3.00	48
R05030 AN4	50	30	10	28	1	NR	45	768	256	3.00	35
R05030 AN6					3	NR	60	1695	565	3.00	53
R05030 AN7					3	NR/NBR	70	2853	951	3.00	74
R05045 AN4	50	45	10	28	1	NR/NBR	45	544	123	4.50	23
R05045 AN6					3	NR	60	1278	284	4.50	35
R05045 AN7					3	NR	70	2205	490	4.50	49
R06035 AN4	60	35	10	28	3	NR	45	1071	306	3.50	44
R06035 AN6					3	NR	60	2335	667	3.50	65
R06035 AN7					3	NR	70	3938	1125	3.50	91
R07550 AN4	75	50	12	37	3	NR	45	1385	277	5.00	48
R07550 AN6					2	NR	60	3130	626	5.00	71
R07550 AN7					2	NR	70	5300	1060	5.00	100
R07555 AN4	75	55	12	37	2	NR/NBR	45	1309	238	5.50	43
R07555 AN6					3	NR	60	2970	540	5.50	65
R07555 AN7					3	NR	70	5049	918	5.50	91
R10055 AN4	100	55	16	45	2	NR	45	2932	533	5.50	77
R10055 AN6					1	NR	60	6380	1160	5.50	106
R10055 AN7					1	NR	70	10725	1950	5.50	150
R10075 AN6	100	75	16	45	1	NR	60	5213	695	8.50	646
R12555 AN4	125	55	16	45	3	NR	45	6050	1100	5.50	976
R12555 AN6					3	NR	60	12650	2300	5.50	2065
R12555 AN7					3	NR	70	20680	3760	5.50	3458
R15055 AN4	150	55	16	45	3	NR	45	10423	1895	5.50	1677
R15055 AN6					1	NR	60	21285	3870	5.50	3471
R15055 AN7					3	NR	70	345134	6275	5.50	5744