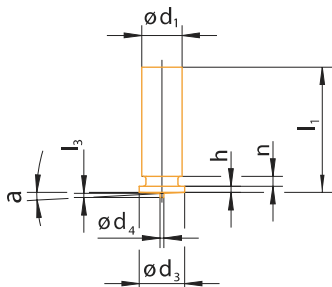


Шпилька приварная резьбовая метрическая, алюминиевая тип РТ



d_1	$l_1 + 0,6$	$d_3 \pm 0,2$	$d_4 \pm 0,08$	$l_3 \pm 0,05$	h	$n \text{ max.}$	$\alpha \pm 1^\circ \text{ max.}$
M3		4.5	0.60	0.55	0.7-1.4	1.5	3°
M4		5.5	0.65	0.55	0.7-1.4	1.5	3°
M5		6.5	0.80	0.80	0.7-1.4	2.0	3°
M6		7.5	0.80	0.80	0.7-1.4	2.0	3°
M8		9.0	0.85	0.85	0.7-1.4	3.0	3°



Шпилька резьбовая метрическая, алюминий AIMg3

Тип	Резьба метрическая	Длина мм	Материал	Степень прочности	Упаковка «Б» штук	Упаковка «М» штук	Вес кг/100 шт.	Арт. №
4 GM 3 x 6	M3	6	алюминий	AIMg 3	25000	1000	0,011	4034 10 4
4 GM 3 x 8	M3	8	алюминий	AIMg 3	25000	1000	0,013	4034 11 2
4 GM 3 x 10	M3	10	алюминий	AIMg 3	20000	1000	0,016	4034 12 0
4 GM 3 x 12	M3	12	алюминий	AIMg 3	15000	1000	0,019	4034 13 9
4 GM 3 x 15	M3	15	алюминий	AIMg 3	10000	1000	0,023	4034 14 7
4 GM 3 x 16	M3	16	алюминий	AIMg 3	10000	1000	0,025	4034 81 3
4 GM 3 x 20	M3	20	алюминий	AIMg 3	10000	1000	0,031	4034 15 5
4 GM 3 x 25	M3	25	алюминий	AIMg 3	7000	1000	0,038	4034 16 3
4 GM 3 x 30	M3	30	алюминий	AIMg 3	6000	1000	0,045	4034 17 1

Alu Алюминий



Шпилька резьбовая метрическая, алюминий AIMg3

Тип	Резьба метрическая	Длина мм	Материал	Степень прочности	Упаковка «Б» штук	Упаковка «М» штук	Вес кг/100 шт.	Арт. №
4 GM 4 x 6	M4	6	алюминий	AIMg 3	15000	1000	0,018	4034 29 5
4 GM 4 x 8	M4	8	алюминий	AIMg 3	15000	1000	0,023	4034 20 1
4 GM 4 x 10	M4	10	алюминий	AIMg 3	15000	1000	0,028	4034 22 8
4 GM 4 x 12	M4	12	алюминий	AIMg 3	10000	1000	0,033	4034 23 6
4 GM 4 x 15	M4	15	алюминий	AIMg 3	8000	1000	0,041	4034 24 4
4 GM 4 x 16	M4	16	алюминий	AIMg 3	10000	1000	0,043	4034 82 1
4 GM 4 x 20	M4	20	алюминий	AIMg 3	5000	1000	0,053	4034 25 2
4 GM 4 x 25	M4	25	алюминий	AIMg 3	5000	1000	0,066	4034 26 0
4 GM 4 x 30	M4	30	алюминий	AIMg 3	5000	1000	0,078	4034 27 9
4 GM 4 x 35	M4	35	алюминий	AIMg 3	3000	1000	0,091	4034 28 7
4 GM 4 x 40	M4	40	алюминий	AIMg 3	1000	1000	0,105	4034 29 1
4 GM 4 x 50	M4	50	алюминий	AIMg 3	1000	1000	0,130	4035 40 2

Alu Алюминий

Шпилька приварная резьбовая метрическая, алюминиевая тип РТ



Шпилька резьбовая метрическая, алюминий А1Мg3

Тип	Резьба метрическая	Длина мм	Материал	Степень прочности	Упаковка «Б» штук	Упаковка «М» штук	Вес кг/100 шт.	Арт. №
4 GM 5 x 8	M5	8	алюминий	А1Мg 3	10000	1000	0,036	4034 30 9
4 GM 5 x 10	M5	10	алюминий	А1Мg 3	10000	1000	0,045	4034 31 7
4 GM 5 x 12	M5	12	алюминий	А1Мg 3	7000	1000	0,053	4034 32 5
4 GM 5 x 15	M5	15	алюминий	А1Мg 3	5000	1000	0,065	4034 33 3
4 GM 5 x 16	M5	16	алюминий	А1Мg 3	5000	1000	0,069	4034 84 8
4 GM 5 x 20	M5	20	алюминий	А1Мg 3	5000	1000	0,085	4034 34 1
4 GM 5 x 25	M5	25	алюминий	А1Мg 3	3000	1000	0,106	4034 36 8
4 GM 5 x 30	M5	30	алюминий	А1Мg 3	2000	1000	0,126	4034 37 6
4 GM 5 x 35	M5	35	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,142	4034 38 4
4 GM 5 x 50	M5	50	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,207	4035 44 5

Alu Алюминий



Шпилька резьбовая метрическая, алюминий А1Мg3

Тип	Резьба метрическая	Длина мм	Материал	Степень прочности	Упаковка «Б» штук	Упаковка «М» штук	Вес кг/100 шт.	Арт. №
4 GM 6 x 10	M6	10	алюминий	А1Мg 3	5000	1000	0,064	4034 41 4
4 GM 6 x 12	M6	12	алюминий	А1Мg 3	5000	1000	0,075	4034 42 2
4 GM 6 x 15	M6	15	алюминий	А1Мg 3	4000	1000	0,092	4034 43 0
4 GM 6 x 16	M6	16	алюминий	А1Мg 3	4000	1000	0,098	4034 85 6
4 GM 6 x 20	M6	20	алюминий	А1Мg 3	3000	1000	0,122	4034 44 9
4 GM 6 x 25	M6	25	алюминий	А1Мg 3	2000	1000	0,150	4034 45 7
4 GM 6 x 30	M6	30	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,179	4034 46 5
4 GM 6 x 35	M6	35	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,208	4034 47 3
4 GM 6 x 40	M6	40	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,236	4034 48 1
4 GM 6 x 50	M6	50	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,294	4034 51 1

Alu Алюминий



Шпилька резьбовая метрическая, алюминий А1Мg3

Тип	Резьба метрическая	Длина мм	Материал	Степень прочности	Упаковка «Б» штук	Упаковка «М» штук	Вес кг/100 шт.	Арт. №
4 GM 8 x 10	M8	10	алюминий	А1Мg 3	4000	1000	0,112	4034 60 0
4 GM 8 x 15	M8	15	алюминий	А1Мg 3	2000	1000	0,165	4034 61 9
4 GM 8 x 16	M8	16	алюминий	А1Мg 3	2000	1000	0,175	4034 86 4
4 GM 8 x 20	M8	20	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,217	4034 62 7
4 GM 8 x 25	M8	25	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,270	4034 63 5
4 GM 8 x 30	M8	30	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,323	4034 64 3
4 GM 8 x 40	M8	40	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,428	4034 67 8
4 GM 8 x 50	M8	50	алюминий	А1Мg 3	1000	1000	0,533	4034 69 4

Alu Алюминий