

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54

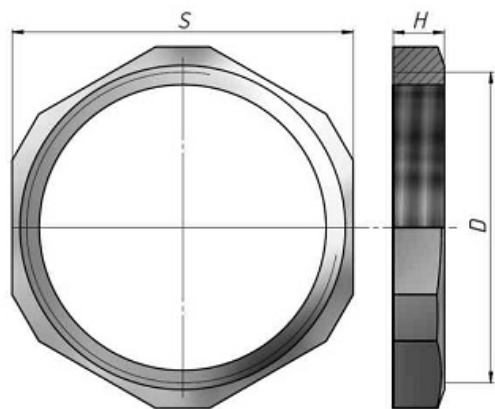
Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: [zrt@nt-rt.ru](mailto:zrt@nt-rt.ru) || Сайт: <http://zeta.nt-rt.ru>

**Гайки плоские ГП2 из нержавеющей стали** предназначены для надёжного соединения фитингов или устройств вводимых в электротехнические оболочки (ящики, щиты управления, коробки). Гайки обладают высокой коррозионной и жаростойкостью, применимы в атомной, химической, энергетической и пищевой отрасли. Стойки к атмосферному воздуху, азоту, инертным газам, бензинам, маслам и топливам на нефтяной основе. Устойчивы к воздействию морской и пресной воды. Имеют эстетичный внешний вид и стандартный размер под ключ. Изготавливаются с метрической "М", трубной "Г", конической резьбой "К" (NPT) и резьбой "PG" на выбор заказчика.

### Технические характеристики

Климатическое исполнение:	УХЛ 1
Температура эксплуатации	от -60 С° до + 150 С°
Степень защиты	IP 68
Материал изготовления	нержавеющая сталь
Изготавливаются по	КД



### Размеры

Гайки ГП2 из нержавеющей стали					
Артикул	Наименование	Тип и размер резьбы	Толщина Н, мм	Размер под ключ S, мм	Количество в упаковке, шт
<b>С метрической резьбой М по ГОСТ 24705-2004&lt;</b>					
zeta33262	ГП2Н-М12	М12x1,5	3,5	17	100
zeta33263	ГП2Н-М14	М14x1,5	3,5	18	100
zeta33264	ГП2Н-М16	М16x1,5	3,5	20	100
zeta33265	ГП2Н-М18	М18x1,5	3,5	22	100

zeta33266	ГП2Н-M20	M20x1,5	3,5	24	100
zeta33267	ГП2Н-M22	M22x1,5	4	26	100
zeta33268	ГП2Н-M24	M24x1,5	4	27	100
zeta33269	ГП2Н-M25	M25x1,5	4	30	100
zeta33270	ГП2Н-M27	M27x1,5	4,5	30	100
zeta33271	ГП2Н-M30	M30x1,5	4,5	35	100
zeta33272	ГП2Н-M32	M32x1,5	4,5	36	100
zeta33273	ГП2Н-M33	M33x1,5	4,5	36	100
zeta33274	ГП2Н-M36	M36x1,5	4,5	40	50
zeta33275	ГП2Н-M37	M37x1,5	4,5	40	50
zeta33276	ГП2Н-M40	M40x1,5	5	45	50
zeta33277	ГП2Н-M42	M42x1,5	5	50	50
zeta33278	ГП2Н-M47	M47x1,5	5,5	52	50
zeta33279	ГП2Н-M48	M48x1,5	5,5	55	50
zeta33280	ГП2Н-M50	M50x1,5	5,5	57	50
zeta33281	ГП2Н-M54	M54x1,5	5,5	59	50
zeta33282	ГП2Н-M60	M60x1,5	6,5	64	25
zeta33283	ГП2Н-M63	M63x1,5	6,5	68	25
zeta33284	ГП2Н-M64	M64x2	6,5	68	25
zeta33285	ГП2Н-M72	M72x2	9	80	25
zeta33286	ГП2Н-M75	M75x2	9	80	25
zeta33287	ГП2Н-M80	M80x2	9	88	25
zeta33288	ГП2Н-M88	M88x2	10	95	25
zeta33289	ГП2Н-M100	M100x2	10	110	25
<b>С резьбой PG по стандарту DIN 40430&lt;</b>					
zeta33290	ГП2Н-PG 7	PG 7	3,5	17	100
zeta33291	ГП2Н-PG 9	PG 9	3,5	20	100
zeta33292	ГП2Н-PG 11	PG 11	3,5	22	100
zeta33293	ГП2Н-PG 13.5	PG 13.5	3,5	24	100
zeta33294	ГП2Н-PG 16	PG 16	3,5	26	100
zeta33295	ГП2Н-PG 19	PG 19	3,5	30	100
zeta33296	ГП2Н-PG 21	PG 21	4,5	32	100
zeta33297	ГП2Н-PG 25	PG 25	4,5	36	100
zeta33298	ГП2Н-PG 29	PG 29	4,5	43	50
zeta33299	ГП2Н-PG 36	PG 36	5,5	52	50
zeta33300	ГП2Н-PG 42	PG 42	6	59	50
zeta33301	ГП2Н-PG 48	PG 48	7	64	25
zeta33302	ГП2Н-PG 63	PG 63	9	78	25
<b>С конической резьбой К (аналог резьбы NPT) по ГОСТ 6111-52&lt;</b>					
zeta33303	ГП2Н-NPT 1/4	NPT 1/4	3,5	17	100
zeta33304	ГП2Н-NPT 3/8	NPT 3/8	3,5	20	100
zeta33305	ГП2Н-NPT 1/2	NPT 1/2	3,5	24	100
zeta33306	ГП2Н-NPT 3/4	NPT 3/4	4,5	30	100
zeta33307	ГП2Н-NPT 1	NPT 1	4,5	40	50
zeta33308	ГП2Н-NPT 1 1/4	NPT 1 1/4	6	50	50
zeta33309	ГП2Н-NPT 1 1/2	NPT 1 1/2	6	60	50
zeta33310	ГП2Н-NPT 2	NPT 2	6,5	68	25
zeta33311	ГП2Н-NPT 2 1/2	NPT 2 1/2	9	80	25
zeta33312	ГП2Н-NPT 3	NPT 3	9	95	25
<b>С трубной цилиндрической резьбой G по ГОСТ 6357-81</b>					
zeta33313	ГП2Н-G1/4	G1/4	3,5	17	100
zeta33314	ГП2Н-G3/8	G3/8	3,5	20	100
zeta33315	ГП2Н-G1/2	G1/2	3,5	24	100
zeta33316	ГП2Н-G3/4	G3/4	4,5	30	100
zeta33317	ГП2Н-G1	G1	4,5	40	50
zeta33318	ГП2Н-G 1 1/4	G 1 1/4	6	50	50
zeta33319	ГП2Н-G 1 1/2	G 1 1/2	6	60	50
zeta33320	ГП2Н-G2	G2	6,5	64	25
zeta33321	ГП2Н-G2 1/2	G2 1/2	9	80	25
zeta33322	ГП2Н-G3	G3	9,5	95	25

**Гайки плоские ГП2 из никелированной латуни**, предназначены для надёжного закрепления и фиксации закрепляемой муфты, трубы, фитингов или устройств вводимых в электротехнические оболочки (ящики, щиты управления, коробки). Имеют эстетичный внешний вид и стандартный размер под ключ. Изготавливаются с метрической "М", трубной "G", конической резьбой "К" (NPT) и резьбой "PG" на выбор заказчика.

<b>Гайки ГП2 из латуни никелированной</b>					
<b>Артикул</b>	<b>Наименование</b>	<b>Тип и размер резьбы</b>	<b>Толщина Н, мм</b>	<b>Размер под ключ S, мм</b>	<b>Количество в упаковке, шт</b>
<b>С метрической резьбой М по ГОСТ 24705-2004</b>					
zeta33201	ГП2Л-М12	M12x1,5	3,5	17	100
zeta33202	ГП2Л-М14	M14x1,5	3,5	18	100
zeta33203	ГП2Л-М16	M16x1,5	3,5	20	100
zeta33204	ГП2Л-М18	M18x1,5	3,5	22	100
zeta33205	ГП2Л-М20	M20x1,5	3,5	24	100
zeta33206	ГП2Л-М22	M22x1,5	4	26	100
zeta33207	ГП2Л-М24	M24x1,5	4	27	100
zeta33208	ГП2Л-М25	M25x1,5	4	30	100
zeta33209	ГП2Л-М27	M27x1,5	4,5	30	100
zeta33210	ГП2Л-М30	M30x1,5	4,5	35	100
zeta33211	ГП2Л-М32	M32x1,5	4,5	36	100
zeta33212	ГП2Л-М33	M33x1,5	4,5	36	100
zeta33213	ГП2Л-М36	M36x1,5	4,5	40	50
zeta33214	ГП2Л-М37	M37x1,5	4,5	40	50
zeta33215	ГП2Л-М40	M40x1,5	5	45	50
zeta33216	ГП2Л-М42	M42x1,5	5	50	50
zeta33217	ГП2Л-М47	M47x1,5	5,5	52	50
zeta33218	ГП2Л-М48	M48x1,5	5,5	55	50
zeta33219	ГП2Л-М50	M50x1,5	5,5	57	50
zeta33220	ГП2Л-М54	M54x1,5	5,5	59	50
zeta33221	ГП2Л-М60	M60x1,5	6,5	64	25
zeta33222	ГП2Л-М63	M63x1,5	6,5	68	25
zeta33223	ГП2Л-М64	M64x2	6,5	68	25
zeta33224	ГП2Л-М72	M72x2	9	80	25
zeta33225	ГП2Л-М75	M75x2	9	80	25
zeta33226	ГП2Л-М80	M80x2	9	88	25
zeta33227	ГП2Л-М88	M88x2	10	95	25
zeta33228	ГП2Л-М100	M100x2	10	110	25
<b>С резьбой PG по стандарту DIN 40430</b>					
zeta33229	ГП2Л-PG 7	PG 7	3,5	17	100
zeta33230	ГП2Л-PG 9	PG 9	3,5	20	100
zeta33231	ГП2Л-PG 11	PG 11	3,5	22	100
zeta33232	ГП2Л-PG 13.5	PG 13.5	3,5	24	100
zeta33233	ГП2Л-PG 16	PG 16	3,5	26	100
zeta33234	ГП2Л-PG 19	PG 19	3,5	30	100

zeta33235	ГП2Л-PG 21	PG 21	4,5	32	100
zeta33236	ГП2Л-PG 25	PG 25	4,5	36	100
zeta33237	ГП2Л-PG 29	PG 29	4,5	43	50
zeta33238	ГП2Л-PG 36	PG 36	5,5	52	50
zeta33239	ГП2Л-PG 42	PG 42	6	59	50
zeta33240	ГП2Л-PG 48	PG 48	7	64	25
zeta33241	ГП2Л-PG 63	PG 63	9	78	25
<b>С конической резьбой К (аналог резьбы NPT) по ГОСТ 6111-52</b>					
zeta33242	ГП2Л-NPT 1/4	NPT 1/4	3,5	17	100
zeta33243	ГП2Л-NPT 3/8	NPT 3/8	3,5	20	100
zeta33244	ГП2Л-NPT 1/2	NPT 1/2	3,5	24	100
zeta33245	ГП2Л-NPT 3/4	NPT 3/4	4,5	30	100
zeta33246	ГП2Л-NPT 1	NPT 1	4,5	40	50
zeta33247	ГП2Л-NPT 1 1/4	NPT 1 1/4	6	50	50
zeta33248	ГП2Л-NPT 1 1/2	NPT 1 1/2	6	60	50
zeta33249	ГП2Л-NPT 2	NPT 2	6,5	68	25
zeta33250	ГП2Л-NPT 2 1/2	NPT 2 1/2	9	80	25
zeta33251	ГП2Л-NPT 3	NPT 3	9	95	25
<b>С трубной цилиндрической резьбой G по ГОСТ 6357-81</b>					
zeta33252	ГП2Л-G1/4	G1/4	3,5	17	100
zeta33253	ГП2Л-G3/8	G3/8	3,5	20	100
zeta33254	ГП2Л-G1/2	G1/2	3,5	24	100
zeta33255	ГП2Л-G3/4	G3/4	4,5	30	100
zeta33256	ГП2Л-G1	G1	4,5	40	50
zeta33257	ГП2Л-G 1 1/4	G 1 1/4	6	50	50
zeta33258	ГП2Л-G 1 1/2	G 1 1/2	6	60	50
zeta33259	ГП2Л-G2	G2	6,5	64	25
zeta33260	ГП2Л-G2 1/2	G2 1/2	9	80	25
zeta33261	ГП2Л-G3	G3	9,5	95	25

Гайка латунная плоская ГП М 12х1,5 (ЗЭТА)	zeta30700
Гайка латунная плоская ГП М 14х1,5 (ЗЭТА)	zeta30701
Гайка латунная плоская ГП М 16х1,5 (ЗЭТА)	zeta30702
Гайка латунная плоская ГП М 18х1,5 (ЗЭТА)	zeta30703
Гайка латунная плоская ГП М 20х1,5 (ЗЭТА)	zeta30704
Гайка латунная плоская ГП М 22х1,5 (ЗЭТА)	zeta30705
Гайка латунная плоская ГП М 24х1,5 (ЗЭТА)	zeta30706
Гайка латунная плоская ГП М 25х1,5 (ЗЭТА)	zeta30707
Гайка латунная плоская ГП М 27х1,5 (ЗЭТА)	zeta30708
Гайка латунная плоская ГП М 30х1,5 (ЗЭТА)	zeta30709
Гайка латунная плоская ГП М 32х1,5 (ЗЭТА)	zeta30710
Гайка латунная плоская ГП М 33х1,5 (ЗЭТА)	zeta30711
Гайка латунная плоская ГП М 36х1,5 (ЗЭТА)	zeta30712

Гайка латунная плоская ГП М 37х1,5 (ЗЭТА)	zeta30713
Гайка латунная плоская ГП М 40х1,5 (ЗЭТА)	zeta30714
Гайка латунная плоская ГП М 42х1,5 (ЗЭТА)	zeta30715
Гайка латунная плоская ГП М 47х1,5 (ЗЭТА)	zeta30716
Гайка латунная плоская ГП М 48х1,5 (ЗЭТА)	zeta30717
Гайка латунная плоская ГП М 50х1,5 (ЗЭТА)	zeta30718
Гайка латунная плоская ГП М 54х1,5 (ЗЭТА)	zeta30719
Гайка латунная плоская ГП М 60х1,5 (ЗЭТА)	zeta30720
Гайка латунная плоская ГП М 63х1,5 (ЗЭТА)	zeta30721
Гайка латунная плоская ГП М 64х2 (ЗЭТА)	zeta30722
Гайка латунная плоская ГП М 72х2 (ЗЭТА)	zeta30723
Гайка латунная плоская ГП М 75х2 (ЗЭТА)	zeta30724
Гайка латунная плоская ГП М 80х2 (ЗЭТА)	zeta30725
Гайка латунная плоская ГП М 88х2 (ЗЭТА)	zeta30726
Гайка латунная плоская ГП М 100х2 (ЗЭТА)	zeta30727
Гайка латунная плоская ГП G 1/4 (ЗЭТА)	zeta30745
Гайка латунная плоская ГП G 3/8 (ЗЭТА)	zeta30746
Гайка латунная плоская ГП G 1/2 (ЗЭТА)	zeta30747
Гайка латунная плоская ГП G 3/4 (ЗЭТА)	zeta30748
Гайка латунная плоская ГП G 1 (ЗЭТА)	zeta30749
Гайка латунная плоская ГП G 1-1/4 (ЗЭТА)	zeta30750
Гайка латунная плоская ГП G 1-1/2 (ЗЭТА)	zeta30751
Гайка латунная плоская ГП G 2 (ЗЭТА)	zeta30752
Гайка латунная плоская ГП G 2-1/2 (ЗЭТА)	zeta30753
Гайка латунная плоская ГП G 3	zeta30754

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93