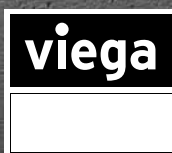
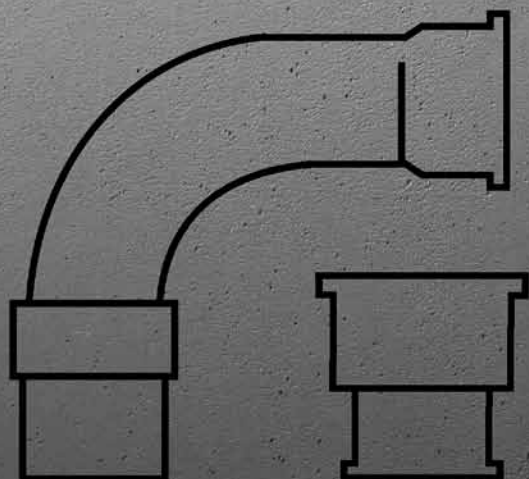


Бронзовые резьбовые фитинги
Трубопроводные системы



Резьбовые фитинги согласно DIN EN 10226, часть 1, с допуском для систем питьевого водоснабжения согласно DIN 1988 и для систем газоснабжения согласно TRGI 2008 (соблюдать указания на модели), прошедшие испытания согласно инструкции DVGW GW 6 и GW 393.

Сертификаты

Бронзовые резьбовые фитинги – № рег. DVGW DV-7401AO2957

Резьбовые соединения

Наружная резьба с насечками – уплотнение льном возможно без придания шероховатости резьбе.

СОДЕРЖАНИЕ

Изделия из бронзы	
Отводы, угольники	382
Водорозетки	383
Тройники, муфты	384
Ниппели, переходы, удлинители	385
Резьбовые соединения, декоративные заглушки, фланцы	390
Изделия из латуни	
Заглушки	393
Хромированные фитинги	
Отводы, угольники	394
Водорозетки	394
Тройники, муфты	395
Ниппели, переходы	395
Заглушки	398
Двойные соединительные элементы	398
Соединения для шлангов	399

Важная информация для калькуляции цены:
 Компания Viega занимается распространением своей продукции только через сеть официальных дилеров. Каждый из дилеров имеет свои собственные условия продаж и схемы скидок, на которые мы не имеем никакого влияния. Таким образом, это лишь вспомогательный расчет, который содержит исключительно оценки и прогнозы возможных цен для реализации у официальных дилеров, на которые мы не имеем никакого влияния. Этот вспомогательный расчет предназначен как помощь проектировщиками, для оценки затрат на системы Viega в их расчетах и планировании. Реальные цены, по которым осуществляются продажи, однако, определяются и фиксируются на переговорах между Оптовиками и их клиентами и могут существенно отличаться от наших оценок. Наши оценочные цены это чистые цены (Nettopreise) и не включают в себя потребительских налогов.



GTIN-код (Global Trade Item Number, ранее EAN-код)
 Код GTIN состоит из постоянного номера производителя 4015211 и соответствующего шестизначного артикульного номера товара, в данном примере, 305 611. При замене шести последних цифр номера на номер артикула получается GTIN-код.



**ИЗДЕЛИЯ ИЗ БРОНЗЫ
ОТВОДЫ, УГОЛЬНИКИ**



Отвод 90°
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3090

Rp1	Rp2	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	1/8	10	441 074	25	191,25
1/4	1/4	10	317 959	25	192,38
3/8	3/8	10	281 717	25	193,52
1/2	1/2	10	269 272	25	186,69
1/2	3/8	10	320 676	25	541,85
3/4	3/4	10	269 258	25	244,75
3/4	1/2	10	320 669	25	566,90
1	1	5	269 234	25	495,18
1	3/4	5	320 683	25	1000,60
1 1/4	1 1/4	1	269 210	25	941,41
1 1/2	1 1/2	1	269 197	25	1278,36
2	2	1	269 296	25	2260,75
2 1/2	2 1/2	1	321 796	25	5969,45
3	3	1	650 698	25	11579,19

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба
Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба



Отвод 90°
- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
Модель 3092

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	1/4	10	318 000	25	165,06
3/8	3/8	10	281 748	25	209,46
1/2	1/2	10	264 024	25	216,29
3/4	3/4	10	264 000	25	269,79
1	1	5	264 048	25	418,91
1 1/4	1 1/4	1	264 109	25	879,94
1 1/2	1 1/2	1	264 123	25	1406,99
2	2	1	264 147	25	2556,71
2 1/2	2 1/2	1	321 710	25	9705,48
3	3	1	650 704	25	14370,39

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Угольник 90°
- бронза
- R-резьба
Модель 3091

R	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	5	317 966	25	441,68
1/2	10	317 973	25	400,70
3/4	10	317 980	25	572,59
1	5	317 997	25	973,28



Отвод 45°
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3120

Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	5	318 048	25	653,41
1/2	5	320 690	25	451,93
3/4	5	320 645	25	726,27
1	5	320 652	25	802,53
2	1	650 728	25	3385,42

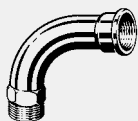
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Отвод 45°
- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
Модель 3121

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/8	5	281 755	25	382,49
1/2	1/2	5	264 208	25	424,61
3/4	3/4	5	264 185	25	450,79
1	1	5	264 161	25	578,28
1 1/4	1 1/4	1	448 271	25	1751,91
1 1/2	1 1/2	1	448 288	25	2703,56
2	2	1	650 711	25	3590,33

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Отвод 90°

- бронза
- Rp-резьба, R-резьба
- удлиненный

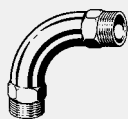
комплектация

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3001

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1	1	1	294 571	25	1286,33
1¼	1¼	1	294 595	25	1672,22
1½	1½	1	294 618	25	2322,22

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Отвод 90°

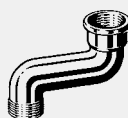
- бронза
- R-резьба
- удлиненный

комплектация

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3003

R	уп.	артикул	ДГ	RUB
1	1	294 632	25	1286,33
1¼	1	294 656	25	1672,22


Отступ

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

компенсация расстояния для монтажной панели счетчиков воды (отступ для фитинга 1 дюйм равен 70 мм, для 1¼ равен 80 мм)

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба

Модель 3004

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1	1	1	296 667	25	1118,99
1¼	1¼	1	296 643*	25	1865,74

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

* = Поставка только из складского запаса

**ИЗДЕЛИЯ ИЗ БРОНЗЫ
ВОДРОЗЕТКИ**

Водорозетка

- бронза
- Rp-резьба

комплектация

крепежный фланец

Модель 3471

Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
½	5	259 778	25	647,72
¾	10	441 449	25	1171,36

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



ИЗДЕЛИЯ ИЗ БРОНЗЫ
ТРОЙНИКИ, МУФТЫ



Тройник
- бронза
- внутренняя цилиндрическая
резьба
Модель 3130

Rp1	Rp2	Rp3	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	1/8	1/8	5	441 081	25	272,07
1/4	1/4	1/4	10	318 017	25	248,16
3/8	3/8	3/8	10	281 809	25	261,82
1/2	1/2	1/2	10	264 222	25	216,29
1/2	3/8	1/2	5	264 444	25	562,34
3/4	3/4	3/4	5	264 246	25	400,70
3/4	1/2	1/2	5	362 492	25	751,31
3/4	1/2	3/4	5	264 468	25	407,53
3/4	3/4	1/2	5	362 508	25	796,84
1	1	1	5	264 260	25	598,77
1	1/2	1	5	362 515	25	966,45
1	3/4	1	5	264 420	25	985,81
1	1	1/2	5	362 522	25	1007,43
1 1/4	1 1/4	1 1/4	1	264 284	25	1236,24
1 1/4	1/2	1 1/4	1	650 735	25	2844,71
1 1/4	3/4	1 1/4	1	650 742	25	2961,96
1 1/2	1 1/2	1 1/2	1	264 307	25	1668,81
1 1/2	1/2	1 1/2	1	650 759	25	3254,52
1 1/2	3/4	1 1/2	1	650 766	25	3342,17
2	2	2	1	264 321	25	2496,38
2	1	2	1	650 773	25	4760,54
2 1/2	2 1/2	2 1/2	1	321 734	25	7819,25
3	3	3	1	321 727	25	10972,45

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба
Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба
Rp3 = внутренняя цилиндрическая резьба



Крестовина
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3180

Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	5	318 024	25	1000,60
1/2	5	320 614	25	751,31
3/4	5	320 621	25	1943,15
1	1	320 638	25	1750,77

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Муфта
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3270

Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	10	441 395	25	110,42
1/4	10	319 137	25	63,75
3/8	10	282 349	25	86,52
1/2	10	266 585	25	101,32
3/4	10	266 554	25	146,85
1	10	266 561	25	216,29
1 1/4	1	266 578	25	438,27
1 1/2	1	267 766	25	545,27
2	1	267 780	25	928,89
2 1/2	1	271 916	25	2049,01
3	1	271 930	25	3129,30

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Редукционная муфта

- бронза
- Rp-резьба
Модель 3240

Rp1	Rp2	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1/4	10	282 103	25	193,52
1/2	1/4	10	318 031	25	252,72
1/2	3/8	10	268 879	25	134,33
3/4	3/8	10	266 370	25	398,42
3/4	1/2	10	268 862	25	163,93
1	1/2	10	266 363	25	415,50
1	3/4	10	266 356	25	244,75
1 1/4	3/4	5	266 431	25	769,52
1 1/4	1	1	266 417	25	440,54
1 1/2	3/4	1	271 879	25	926,61
1 1/2	1	1	267 520	25	1045,00
1 1/2	1 1/4	1	266 394	25	719,44
2	1 1/4	1	271 893	25	1226,00
2	1 1/2	1	267 544	25	1016,54
2 1/2	2	1	271 855	25	1931,77
3	2 1/2	1	650 780	25	3575,53

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

**ИЗДЕЛИЯ ИЗ БРОНЗЫ
НИППЕЛИ, ПЕРЕХОДЫ, УДЛИНИТЕЛИ**

Ниппель

- бронза
- G-резьба

Примечание

Не подходит для систем питьевого водоснабжения и газоснабжения!

Модель 3531

G	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	10	322 076	25	67,17
3/8	10	322 113	25	89,93
1/2	10	322 106	25	108,15
3/4	10	322 090	25	143,44
1	10	322 083	25	284,59
1 1/4	1	322 144	25	344,92
1 1/2	1	322 137	25	418,91
2	1	322 120	25	919,78

G = цилиндрическая резьба


Двойной ниппель

- бронза
- R-резьба

комплектация

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3280

R	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	10	441 401	25	60,34
1/4	10	320 416	25	66,03
3/8	10	282 356	25	60,34
1/2	10	266 592	25	77,41
3/4	10	266 615	25	122,95
1	10	266 608	25	210,60
1 1/4	1	269 135	25	336,95
1 1/2	1	269 111	25	461,03
2	1	269 098	25	883,36
2 1/2	1	321 741	25	3232,89
3	1	321 789	25	3876,05


Ниппель редукционный

- бронза
- R-резьба

комплектация

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3245

R1	R2	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	1/8	10	441 364	25	84,24
3/8	1/4	10	282 127	25	95,63
1/2	1/4	10	319 526	25	178,72
1/2	3/8	10	266 530	25	88,80
3/4	3/8	10	319 113	25	326,71
3/4	1/2	10	266 523	25	112,70
1	1/2	10	320 287	25	437,13
1	3/4	10	266 547	25	176,45
1 1/4	3/4	1	320 119	25	1079,15
1 1/4	1	1	269 173	25	487,21
1 1/2	1	1	321 697	25	867,42
1 1/2	1 1/4	1	269 159	25	535,02
1 3/4	1 1/2	1	441 371	25	1153,14
2	1 1/4	1	320 270	25	1664,26
2	1 1/2	1	321 680	25	919,78
2 1/2	2	1	650 803	25	2676,24
3	2 1/2	1	443 177	25	4382,61

R1 = наружная резьба коническая

R2 = наружная резьба коническая





Ниппель-переход

- бронза
- R-резьба, G-резьба
- укороченный

комплектация

резьба с насечками, внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3246

R	G	WIC	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1/2	✓	10	441 517	25	223,12
1/2	1/2	✓	1	449 339	25	343,78
1/2	3/4	✓	10	441 524	25	223,12
3/4	3/4	✓	5	449 346	25	395,01
1/2	1	✓	1	446 765	25	775,21
3/4	1	✓	10	441 531	25	445,10
1	1	✓	5	446 772	25	521,36
1	1 1/4	✓	10	446 789	25	903,85
1 1/4	1 1/2	✓	1	446 796	25	1808,83
1 1/2	1 3/4	✓	10	446 802	25	1823,62
2	2 3/8	✓	1	441 388*	25	1905,58
2 1/2	3	✓	1	446 826*	25	4382,61

G = цилиндрическая резьба

WIC = с внутренней конусообразной фаской

* = Поставка только из складского запаса



Ниппель-переход

- бронза
- R-резьба, G-резьба
- укороченный

комплектация

резьба с насечками, внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3247

R	G	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	1/4	10	458 775	25	210,60
1/4	3/8	10	458 782	25	125,22
1/4	1/2	10	458 799	25	233,36
3/8	1/2	10	458 805	25	299,39
3/8	3/4	10	458 812	25	602,19
1/2	3/4	10	446 833	25	126,36
1/2	1	10	458 829	25	745,62
3/4	1	10	446 840	25	196,94
3/4	1 1/4	5	458 836	25	1573,19
1	1 1/4	1	446 857	25	548,68
1	1 1/2	5	458 843	25	1259,01
1 1/4	1 1/2	1	446 864	25	580,56
1 1/2	2	5	458 850	25	1536,76

G = цилиндрическая резьба



Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, Rp-резьба

комплектация

резьба с насечками, внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3243

G	Rp	WIC	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1/4	✓	10	441 487	25	395,01
1/2	3/8	✓	10	446 666	25	342,64
3/4	1/2	✓	10	441 494	25	273,21
1	3/4	✓	10	446 673	25	471,28
1	1	✓	5	449 315	25	570,31
1 1/4	1	✓	1	446 680	25	655,69
1 1/2	1 1/4	✓	1	446 697	25	836,68

G = цилиндрическая резьба

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

WIC = с внутренней конусообразной фаской



Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, Rp-резьба
- укороченный

комплектация

резьба с насечками, внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3244

G	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/4	1/2	10	446 734	25	276,62
1	3/4	5	446 741	25	471,28
1 1/4	1	1	446 758	25	655,69

G = цилиндрическая резьба

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Редукционная вставка

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
комплектация
внешний многогранник для
фиксации гаечным ключом
Модель 3241

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	1/8	10	441 104	25	66,03
3/8	1/8	10	441 111	25	96,76
3/8	1/4	10	281 823	25	53,51
1/2	1/8	10	441 098	25	64,89
1/2	1/4	10	319 076	25	94,49
1/2	3/8	10	266 516	25	64,89
3/4	1/4	10	320 409	25	215,15
3/4	3/8	10	266 509	25	144,57
3/4	1/2	10	266 493	25	97,90
1	3/8	10	266 455	25	455,34
1	1/2	10	266 486	25	175,31
1	3/4	10	266 479	25	152,54
1 1/4	1/2	1	267 582	25	491,77
1 1/4	3/4	1	267 568	25	415,50
1 1/4	1	5	266 462	25	231,09
1 1/2	1/2	1	267 742	25	1136,07
1 1/2	3/4	1	267 728	25	835,55
1 1/2	1	10	267 605	25	480,38
1 1/2	1 1/4	1	267 704	25	334,68
2	1/2	1	317 089	25	1424,07
2	3/4	1	267 681	25	1288,60
2	1	1	267 667	25	941,41
2	1 1/4	1	267 643	25	743,34
2	1 1/2	1	267 629	25	639,75
2 1/2	1	1	321 772	25	3199,88
2 1/2	1 1/4	1	321 765	25	2887,97
2 1/2	1 1/2	1	321 864	25	2936,92
2 1/2	2	1	322 533	25	1665,39
3	1 1/2	1	321 840	25	4325,69
3	2	1	321 857	25	4557,91
3	2 1/2	1	321 871	25	4017,20
4	3	1	321 888	25	8163,03

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Редукционная вставка

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
- круглый
Модель 3242

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	1/4	10	441 128	25	275,48
1/8	3/8	10	441 135	25	286,87
1/4	3/8	10	322 540	25	229,95
3/8	1/2	10	322 564	25	178,72
3/8	3/4	10	322 557	25	406,39
1/2	3/8	10	319 083	25	260,68
1/2	3/4	10	320 423	25	200,35
1/2	1	10	320 430	25	490,63
1/2	1 1/4	10	650 889	25	1175,91
3/4	1/2	10	441 142	25	440,54
3/4	1	10	335 311	25	445,10
3/4	1 1/4	10	441 357	25	1083,70
3/4	1 1/2	10	650 841	25	1501,47
1	1 1/4	10	359 348	25	999,47
1	1 1/2	10	650 858	25	1798,58
1	2	1	650 872	25	2383,69
1 1/4	1 1/2	10	650 865	25	2076,34

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Ниппель удлиненный

- бронза
- R-резьба
Модель 3530

R	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	40	1	441 456	25	303,94
1/4	60	1	441 463	25	363,14
1/4	80	1	441 470	25	454,20
1/4	100	1	441 555	25	549,82
3/8	40	10	282 400	25	198,08
3/8	60	10	282 417	25	259,55
3/8	80	5	282 424	25	324,43
3/8	100	5	282 431	25	384,76
3/8	120	5	282 448	25	512,26
3/8	150	1	282 455	25	683,01
3/8	200	1	282 462	25	805,95
1/2	40	10	267 308	25	147,99
1/2	50	10	650 896	25	177,59
1/2	60	10	267 315	25	198,08





Ниппель удлиненный

- бронза

- R-резьба

Модель 3530

R	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	70	1	449 216	25	355,17
1/2	80	5	267 322	25	303,94
1/2	90	5	650 919	25	377,93
1/2	100	5	267 339	25	391,59
1/2	110	5	650 926	25	462,17
1/2	120	5	267 346	25	466,72
1/2	140	5	319 700	25	801,40
1/2	150	5	267 353	25	574,87
1/2	160	1	319 717	25	899,29
1/2	180	1	319 724	25	856,04
1/2	200	5	267 377	25	941,41
3/4	40	10	267 384	25	173,03
3/4	50	10	650 933	25	235,64
3/4	60	10	267 391	25	237,92
3/4	70	10	650 940	25	388,18
3/4	80	5	267 407	25	391,59
3/4	90	10	650 957	25	470,14
3/4	100	5	267 414	25	478,11
3/4	110	5	650 964	25	627,23
3/4	120	5	267 421	25	634,06
3/4	140	1	318 413	25	992,64
3/4	150	1	267 438	25	782,04
3/4	160	1	318 420	25	1118,99
3/4	180	1	318 437	25	1223,72
3/4	200	1	267 445	25	1183,88
1	40	5	267 247	25	259,55
1	50	5	650 971	25	355,17
1	60	5	267 254	25	358,58
1	70	5	650 988	25	570,31
1	80	5	267 261	25	572,59
1	90	5	650 995	25	730,82
1	100	5	267 278	25	734,23
1	110	5	651 008	25	856,04
1	120	5	267 285	25	856,04
1	150	1	267 292	25	1075,74
1	200	1	319 694	25	1603,92
1 1/4	50	5	651 015	25	815,06
1 1/4	60	5	318 482	25	817,33
1 1/4	70	5	651 022	25	898,15
1 1/4	80	5	318 499	25	903,85
1 1/4	90	5	651 039	25	1018,82
1 1/4	100	5	318 505	25	1022,23
1 1/4	110	5	651 046	25	1167,94
1 1/4	120	5	318 512	25	1171,36
1 1/4	150	1	318 529	25	1465,05
1 1/4	200	1	318 536	25	1971,61
1 1/2	50	5	651 053	25	902,71
1 1/2	60	5	319 755	25	909,54
1 1/2	70	5	651 060	25	930,03
1 1/2	80	5	319 762	25	984,67
1 1/2	90	5	651 077	25	1052,97
1 1/2	100	5	319 779	25	1067,77
1 1/2	120	1	319 786	25	1204,37
1 1/2	150	1	319 748	25	1675,64
1 1/2	200	1	319 731	25	2370,03
2	50	5	651 084	25	1023,37
2	60	5	319 847	25	1022,23
2	70	5	651 091	25	1248,76
2	80	5	319 830	25	1260,15
2	90	1	651 107	25	1566,36
2	100	5	319 823	25	1562,94
2	120	1	319 816	25	1800,86
2	150	1	319 809	25	2387,10
2	200	1	319 793	25	3261,35


Ниппель удлиненный

- бронза

комплектация

внутренний многогранник

Примечание

Не подходит для систем питьевого водоснабжения и газоснабжения!

Модель 3535

G	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	40	5	319 670	25	292,56
3/8	60	5	319 267	25	341,51
3/8	80	5	319 335	25	457,62
3/8	100	5	319 281	25	556,65
3/8	120	5	319 687	25	846,93
1/2	40	5	319 274	25	248,16
1/2	60	5	319 366	25	273,21
1/2	80	5	319 359	25	368,83
1/2	100	5	319 342	25	507,70
1/2	120	5	319 656	25	775,21
3/4	40	5	319 328	25	286,87
3/4	60	5	319 298	25	408,67
3/4	80	5	319 304	25	527,06
3/4	100	5	319 311	25	726,27
3/4	120	5	319 663	25	919,78
1	40	5	319 250	25	456,48
1	60	5	319 243	25	596,49
1	80	5	319 236	25	960,76
1	100	5	319 229	25	914,09
1	120	5	319 649	25	1211,20

G = цилиндрическая резьба


Удлинитель

- бронза

- R-резьба, Rp-резьба

комплектация

внутренний многогранник

Модель 3525

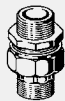
R	Rp	L	Rp y	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/8	10		10	440 312 ¹	26	112,23
3/8	3/8	15		10	354 923	26	134,68
3/8	3/8	20		10	354 930	26	153,67
3/8	3/8	25		10	354 947	26	176,12
3/8	3/8	30		10	354 954	26	195,11
3/8	3/8	40		5	359 539	26	243,46
3/8	3/8	50	✓	5	359 553	26	296,98
1/2	1/2	12,5		10	364 854 ¹	26	108,78
1/2	1/2	15		10	651 121 ¹	26	132,95
1/2	1/2	17,5		10	354 961	26	136,41
1/2	1/2	20		10	354 978	26	151,95
1/2	1/2	25		10	354 985	26	179,57
1/2	1/2	30		10	354 992	26	203,74
1/2	1/2	40		10	355 005	26	252,09
1/2	1/2	50	✓	10	355 012	26	309,07
1/2	1/2	65	✓	10	357 221	26	400,58
1/2	1/2	80	✓	10	357 238	26	480,00
1/2	1/2	100	✓	5	357 245	26	583,60
1/2	1/2	120		5	440 299	26	1272,52
1/2	1/2	150		5	440 305	26	1524,60
3/4	3/4	12,5		10	440 558 ¹	26	155,40
3/4	3/4	15		10	364 861 ¹	26	164,03
3/4	3/4	20		10	355 029	26	191,66
3/4	3/4	25		10	355 036	26	227,92
3/4	3/4	30		10	355 043	26	253,82
3/4	3/4	40		10	355 050	26	340,15
3/4	3/4	50	✓	10	357 252	26	440,29
3/4	3/4	65	✓	1	357 269	26	559,43
3/4	3/4	80	✓	1	359 584	26	650,94
3/4	3/4	100	✓	1	359 577	26	726,91
1	1	15		10	440 572 ¹	26	353,96
1	1	20		10	440 589 ¹	26	410,94
1	1	25		10	357 184	26	480,00
1	1	30		10	357 191	26	535,25
1	1	40		10	357 207	26	611,22
1	1	50		10	357 214	26	701,01
1	1	65		5	440 596	26	968,63
1	1	80		5	440 466	26	1351,94
1	1	100		5	440 473	26	1547,05
1 1/4	1 1/4	20		10	440 497 ¹	26	1091,22
1 1/4	1 1/4	25		5	440 503	26	1237,98
1 1/4	1 1/4	30		5	440 510	26	1381,29
1 1/4	1 1/4	40		5	440 527	26	1669,64
1 1/4	1 1/4	50		5	440 534	26	1935,53

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp y = внутренняя цилиндрическая резьба укорачиваемая

¹ без знака качества DVGW


ИЗДЕЛИЯ ИЗ БРОНЗЫ РЕЗЬБОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ДЕКОРАТИВНЫЕ ЗАГЛУШКИ, ФЛАНЦЫ

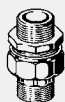


Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- R-резьба
- плоское уплотнение

комплектация
плоское уплотнение AFM 34
Модель 3334

R	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	5	320 188	25	744,48
1/2	5	320 195	25	778,63
3/4	5	320 201	25	1056,38
1	5	320 218	25	1891,92



Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- R-резьба
- коническое уплотнение

комплектация
внешний многогранник для
фиксации гаечным ключом

Примечание

Не предназначен для газовых
сред!

Модель 3344

R	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	10	446 871	25	795,70
1/2	10	446 888	25	818,47
3/4	5	446 895	25	1117,85
1	5	446 901	25	1557,25



Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- Rp-резьба
- плоское уплотнение

комплектация
внешний многогранник для
фиксации гаечным ключом,
плоское уплотнение AFM 34
Модель 3330

Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	5	441 432	25	858,31
3/8	1	282 363	25	760,42
1/2	1	271 022	25	963,04
3/4	1	271 039	25	1200,95
1	1	271 046	25	1943,15
1 1/4	1	271 053	25	3713,27
1 1/2	1	271 060	25	4290,40
2	1	271 077	25	7059,98
2 1/2	1	651 138	25	9914,94
3	1	651 145	25	13789,84

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- Rp-резьба
- коническое уплотнение

комплектация
внешний многогранник для
фиксации гаечным ключом

Примечание

Не предназначен для газовых
сред!

Модель 3340

Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	5	449 414	25	777,49
3/8	10	446 925	25	711,47
1/2	10	446 932	25	944,83
3/4	5	446 949	25	1155,42
1	5	446 956	25	1868,02
1 1/4	5	446 963	25	3477,63
1 1/2	1	446 970	25	3980,78
2	1	446 987	25	6704,82

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
- плоское уплотнение

комплектация
плоское уплотнение AFM 34
Модель 3331

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/8	1	282 370	25	776,35
1/2	1/2	1	271 374	25	787,74
3/4	3/4	1	271 367	25	837,82
1	1	1	271 350	25	1717,76
1 1/4	1 1/4	1	271 343	25	3018,88
1 1/2	1 1/2	1	271 336	25	3540,24
2	2	1	271 329	25	6396,33
2 1/2	2 1/2	1	651 152	25	9063,46
3	3	1	651 169	25	12937,23

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
- коническое уплотнение

комплектация
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Примечание
Не предназначен для газовых сред!

Модель 3341

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/8	5	446 994	25	766,11
1/2	1/2	10	447 007	25	791,15
3/4	3/4	10	447 014	25	837,82
1	1	5	447 021	25	1725,73
1 1/4	1 1/4	5	447 038	25	3041,65
1 1/2	1 1/2	1	447 045	25	3608,54
2	2	1	447 052	25	6561,39

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
- коническое уплотнение, угловое исполнение

комплектация
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Примечание
Не предназначен для газовых сред!

Модель 3098

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/8	1	148 041	25	1092,81
1/2	1/2	1	145 804	25	530,47

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
- плоское уплотнение, угловое исполнение

комплектация
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом, плоское уплотнение AFM 34

Модель 3088

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	1/2	10	348 663	25	866,28
3/4	3/4	10	348 670	25	1335,28
1	1	5	348 687	25	2280,10
1 1/4	1 1/4	5	348 694	25	4280,16
1 1/2	1 1/2	1	348 700	25	5193,11
2	2	1	348 717	25	9311,62

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Переход на резьбовые соединения

- бронза
- R-резьба, G-резьба
- плоское уплотнение

комплектация
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом, плоское уплотнение AFM 34

Модель 3335

R	G	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1/2	1	320 225	25	413,22
1/2	3/4	1	320 232	25	522,50
3/4	1	1	320 249	25	734,23
1	1 1/4	1	320 256	25	1123,55
1 1/4	1 1/2	1	319 618	25	1237,38
1 1/2	1 3/4	1	319 625	25	1359,18
2	2 3/8	1	319 632	25	1812,24

G = цилиндрическая резьба


Фланец Sanpress XL PN 16

- бронза
- Rp-резьба

Модель 2259.2XL

DN	Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
80	3	1	641 603	88	22009,08
100	4	1	641 610	88	29392,29

DN = номинальный диаметр

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Заглушка

- бронза
 - R-резьба
- комплектация**
квадрат

Модель 3291

R	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	10	441 418*	25	125,22
1/4	10	320 072	25	162,79
3/8	10	281 847	25	151,40
1/2	10	266 646	25	97,90
3/4	10	266 639	25	174,17
1	10	266 622	25	252,72
1 1/4	1	268 237	25	373,38
1 1/2	1	268 190	25	628,37
2	1	268 213	25	1022,23
2 1/2	1	321 758	25	1985,27

* = Поставка только из складского запаса




Заглушка

- бронза
- R-резьба
комплектация
квадрат, наружный край
Модель 3290

R	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	10	441 425	25	62,61
1/4	10	320 133	25	111,56
3/8	10	320 096	25	125,22
1/2	10	320 102	25	87,66
3/4	10	320 089	25	145,71
1	10	320 294	25	215,15
1 1/4	1	322 175	25	327,85
1 1/2	1	322 168	25	546,41
2	1	322 151	25	901,57


Заглушка

- бронза
- Rp-резьба
комплектация
внешний многогранник для
фиксации гаечным ключом
Модель 3301

Rp	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	10	319 151	25	122,95
3/8	10	281 854	25	76,27
1/2	10	266 660	25	83,10
3/4	10	266 653	25	154,82
1	10	268 367	25	382,49
1 1/4	1	268 305	25	441,68
1 1/2	1	268 329	25	606,74
2	1	268 343	25	1362,60

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Крановый удлинитель

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
комплектация
заглушка, внутренний многогранник

Примечание

Не предназначен для газовых сред!

Модель 3527

R	Rp	L	Rp y	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	1/2	50	✓	10	320 263	25	401,84

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp y = внутренняя цилиндрическая резьба укорачиваемая

ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЛАТУНИ
 ЗАГЛУШКИ

Заглушка

- латунь
- G-резьба

комплектация
 квадрат

Модель 1751

G	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	10	106 676	20	70,46
1/4	10	102 173	20	45,10
3/8	10	101 756	20	62,01
1/2	10	100 797	20	76,10
3/4	10	101 626	20	118,37
1	10	102 883	20	180,38
1 1/2	10	106 584	20	507,30

G = цилиндрическая резьба


Заглушка для испытания

- пластик
- G-резьба

комплектация
 уплотнительный элемент

Модель 1516

G	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	10	107 796	24	241,96
1/2	10/100	100 124	24	172,06
3/4	10	102 746	24	338,74

G = цилиндрическая резьба


Заглушка для испытания

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: испытание системы на герметичность
- пластик
- G-резьба
- устойчивость к высокой температуре

комплектация
 уплотнительный элемент, металлическая резьбовая вставка

Модель 1516.113

G	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	10	116 644	24	666,72
1/2	10	100 766	24	596,83
3/4	10	107 666	24	919,43

G = цилиндрическая резьба


Заглушка для испытания

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: испытание системы на герметичность
- пластик
- G-резьба

комплектация
 внутренний шестиугольник

Модель 1516.512

G	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	10	105 419	24	123,67

G = цилиндрическая резьба


Шестигранная гайка

- латунь
- G-резьба

Модель 1911

G	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	5	117 290	20	84,55
1/4	5	109 264	20	84,55
3/8	10	104 696	20	78,92
1/2	10	102 241	20	73,28
3/4	10	103 347	20	98,65
1	10	106 195	20	143,74
1 1/4	5	113 391	20	242,38
1 1/2	5	120 115	20	853,96
2	5	128 302	20	879,32

G = цилиндрическая резьба



**ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
ОТВОДЫ, УГОЛЬНИКИ**

Отвод 90°
 - латунь
 - Rp-резьба
Модель 1612

Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	✓	10	112 639	23	596,34
1/2	✓	10	105 600	23	708,86
3/4	✓	5	112 141	23	1052,04
1	✓	5	124 397	23	1465,54

 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный

Угольник 90°
 - латунь
 - R-резьба, Rp-резьба
Модель 1613

R	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	1/4	✓	10	135 935	23	590,72
3/8	3/8	✓	10	106 645	23	585,09
1/2	1/2	✓	10	102 586	23	616,03
3/4	3/4	✓	5	107 758	23	1009,84
1	1	✓	5	121 457	23	1440,22

 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный

Угольник 90°
 - латунь
 - R-резьба
Модель 1611

R	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	✓	10	125 059	23	714,49
1/2	✓	10	110 680	23	635,72
3/4	✓	10	131 586	23	1040,79

CR = хромированный


Отвод 45°
 - латунь
 - Rp-резьба
Модель 1614

Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/4	✓	5	125 769	23	1293,95

 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный

Отвод 45°
 - латунь
 - R-резьба, Rp-резьба
Модель 1615

R	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/8	✓	5	139 001	23	756,68
1/2	1/2	✓	5	115 555	23	897,33

 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный

**ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
ВОДРОЗЕТКИ**

Водорозетка
 - латунь
 - Rp-резьба
Модель 1421

Rp1	Rp2	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	1/2	✓	10	109 158	24	1822,73
1/2	3/8	✓	1	113 209	24	2053,93
3/4	3/4	✓	5	127 800	24	2580,85

 Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба
 Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный

ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
 ТРОЙНИКИ, МУФТЫ


Тройник
 - латунь
 - внутренняя цилиндрическая
 резьба
Модель 1622

Rp1	Rp2	Rp3	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/8	3/8	✓	10	114 275	23	641,35
1/2	1/2	1/2	✓	10	105 525	23	728,55
3/4	3/4	3/4	✓	5	111 762	23	1229,25
1	1	1	✓	5	130 190	23	2075,94

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба
 Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба
 Rp3 = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный



Муфта
 - бронза
 - Rp-резьба
Модель 3270

Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	✓	5	447 755	27	198,93
1/2	✓	5	447 762	27	280,09
3/4	✓	5	447 779	27	440,81
1	✓	1	447 786	27	789,32

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный



Редукционная муфта
 - бронза
 - Rp-резьба
Модель 3240

Rp1	Rp2	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1/4	✓	5	447 809	27	423,31
1/2	3/8	✓	5	447 816	27	316,69
3/4	1/2	✓	5	447 823	27	501,29
1	1/2	✓	5	447 830	27	923,00
1	3/4	✓	5	447 847	27	835,47

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба
 Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный

 ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
 НИППЕЛИ, ПЕРЕХОДЫ


Двойной ниппель
 - бронза
 - R-резьба
комплектация
 внешний многогранник для
 фиксации гаечным ключом
Модель 3280

R	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	✓	5	447 878*	27	151,18
1/4	✓	5	447 885	27	162,32
3/8	✓	5	447 892	27	189,38
1/2	✓	5	447 908	27	214,84
3/4	✓	5	447 915	27	380,34
1	✓	5	447 922	27	741,58

CR = хромированный
 * = Поставка только из складского запаса



Ниппель-переход
 - бронза
 - R-резьба, G-резьба
 - укороченный
комплектация
 резьба с насечками, внешний
 многогранник для фиксации
 гаечным ключом
Модель 3246

R	G	CR	WIC	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1/2	✓	✓	5	448 219	27	596,77
1/2	3/4	✓	✓	10	448 226	27	541,07
1/2	1	✓	✓	1	448 233	27	1495,89
3/4	1	✓	✓	5	448 240*	27	1222,17
1	1 1/4	✓	✓	1	448 257	27	1868,27

G = цилиндрическая резьба
 CR = хромированный
 WIC = с внутренней конусообразной фаской
 * = Поставка только из складского запаса





Ниппель-переход

- бронза
- R-резьба, G-резьба
- укороченный

комплектация

резьба с насечками, внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3247

R	G	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
¼	¾	✓	10	458 867	27	205,29
¾	½	✓	10	458 874	27	221,20
¾	¾	✓	10	458 881	27	770,23
½	¾	✓	5	448 189	27	267,35
¾	1	✓	1	448 196	27	620,64

G = цилиндрическая резьба
CR = хромированный



Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, Rp-резьба
- укороченный

комплектация

резьба с насечками, внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3244

G	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾	½	✓	5	448 264	27	655,65

G = цилиндрическая резьба
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
CR = хромированный



Редукционная вставка

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
- внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3241

R	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
¼	⅙	✓	1	447 946	27	183,01
¾	⅙	✓	5	447 953	27	202,11
¾	¼	✓	5	447 960	27	155,96
½	⅙	✓	1	447 977	27	281,68
½	¼	✓	5	447 984	27	267,35
½	¾	✓	10	447 991	27	144,82
¾	¾	✓	5	448 011	27	310,32
¾	½	✓	10	448 028	27	227,57
1	½	✓	5	448 042	27	515,61
1	¾	✓	5	448 059	27	367,61
1¼	1	✓	1	448 073	27	851,39

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
CR = хромированный



Редукционная вставка

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба
- круглый

Модель 3242

R	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
⅙	¼	✓	1	448 097	27	480,60
⅙	¾	✓	1	448 103	27	568,12
¼	¾	✓	5	448 110	27	436,04
¾	½	✓	10	448 127	27	356,47
¾	¾	✓	5	448 134	27	865,71
½	¾	✓	5	448 141	27	526,75
½	¾	✓	10	448 158	27	429,67
¾	½	✓	5	448 165	27	864,12
¾	1	✓	5	448 172	27	1121,92

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
CR = хромированный



Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, M-резьба

Модель 3251

G	M	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾ вр	22x1нр	✓	5	448 295	27	254,62

G = цилиндрическая резьба
M = метрическая резьба
CR = хромированный



Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, M-резьба

Модель 3252

G	M	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
½ вр	22x1нр	✓	5	448 318	27	205,29
½ нр	22x1вр	✓	5	448 332	27	348,51
¾ нр	22x1вр	✓	10	448 325	27	348,51

G = цилиндрическая резьба
M = метрическая резьба
CR = хромированный


Ниппель-переход

- бронза
- М-резьба, G-резьба

комплектация

плоское уплотнительное кольцо
EPDM

Модель 3253

G	M	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
½ вр	24x1вр	✓	5	448 356	27	300,77
¾ вр	24x1вр	✓	10	448 349	27	332,60

G = цилиндрическая резьба

M = метрическая резьба

CR = хромированный


Ниппель удлиненный

- бронза
- R-резьба

Модель 3530

R	L	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾	40	✓	5	447 465	27	529,93
¾	60	✓	1	447 472	27	660,42
¾	80	✓	1	447 489	27	840,25
¾	100	✓	1	447 496	27	948,46
½	40	✓	10	447 526	27	491,74
½	60	✓	10	447 533	27	609,50
½	80	✓	10	447 540	27	784,55
½	100	✓	5	447 557	27	899,13
½	120	✓	5	447 564	27	1118,74
½	150	✓	1	447 571	27	1336,75
½	200	✓	1	447 588	27	2100,61
¾	40	✓	5	447 595	27	638,14
¾	60	✓	5	447 601	27	872,07
¾	80	✓	1	447 618	27	1082,13
¾	100	✓	1	447 625	27	1250,82
¾	120	✓	1	447 632	27	1479,98
¾	150	✓	1	447 649	27	1898,50
¾	200	✓	1	447 656	27	2948,81
1	40	✓	1	447 663	27	900,72
1	80	✓	1	447 687	27	1623,20
1	100	✓	1	447 694	27	1780,74
1	120	✓	1	447 700	27	1877,82

CR = хромированный


Крановый удлинитель

- бронза
- G-внутренняя резьба,
- G-наружная резьба

комплектация

резьба с насечками, внутренний
многогранник

Модель 3526

G	L	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾	10	✓	10	448 769	28	137,08
¾	15	✓	10	447 076¹	28	164,50
¾	20	✓	10	447 083¹	28	179,01
¾	25	✓	10	447 090¹	28	204,82
¾	30	✓	10	447 106¹	28	235,46
¾	40	✓	5	447 113¹	28	285,45
¾	50	✓	5	447 120¹	28	314,48
½	10	✓	10	447 151¹	28	153,21
½	15	✓	10	447 168¹	28	182,24
½	20	✓	10	447 175¹	28	217,72
½	25	✓	10	447 182¹	28	251,58
½	30	✓	10	447 199¹	28	293,51
½	40	✓	10	447 205¹	28	411,24
½	50	✓	10	447 212¹	28	404,79
½	65	✓	5	447 229¹	28	559,61
½	80	✓	5	447 236¹	28	624,12
½	100	✓	5	447 243¹	28	743,45
¾	10	✓	5	447 274¹	28	209,65
¾	15	✓	10	447 281¹	28	224,17
¾	20	✓	10	447 298¹	28	274,16
¾	25	✓	10	447 304¹	28	312,87
¾	30	✓	10	447 311¹	28	333,83
¾	40	✓	10	447 328¹	28	375,76
¾	50	✓	10	447 335¹	28	462,85
¾	65	✓	5	447 342¹	28	695,07
¾	80	✓	5	447 359¹	28	712,81
¾	100	✓	5	447 366¹	28	903,11
1	20	✓	1	447 380	28	516,07
1	30	✓	1	447 403	28	704,75
1	80	✓	1	447 441*	28	1565,93

G = цилиндрическая резьба

CR = хромированный

¹) внутренняя резьба удлиненная

* = Поставка только из складского запаса



**ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
ЗАГЛУШКИ**



Заглушка
- латунь
- G-резьба
комплектация
квадрат
Модель 1751

G	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/8	✓	10	155 735	21	154,72
1/4	✓	10	137 649	21	137,84
3/8	✓	10	108 472	21	149,09
1/2	✓	10	105 099	21	225,04
3/4	✓	10	113 797	21	424,76
1	✓	5	124 465	21	928,27

G = цилиндрическая резьба
CR = хромированный



Заглушка
- латунь
- G-резьба
- специальная обработка для снятия внутренних термических напряжений
комплектация
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом
Модель 1761

G	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	✓	10	150 334*	21	п. з.
3/8	✓	10	107 741	21	202,54
1/2	✓	10	107 734	21	241,92
3/4	✓	10	106 782	21	306,61
1	✓	5	120 092	21	461,32

G = цилиндрическая резьба
CR = хромированный
* = Поставка только из складского запаса



Заглушка
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: защита разъединенных соединений, крановая розетка ID20,5
- латунь
- G-резьба
комплектация
квадрат
Модель 1752

G	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	✓	10	110 123	24	446,28
1/2	✓	10	102 814	24	440,90
3/4	✓	10	112 592	24	612,96

G = цилиндрическая резьба
CR = хромированный

**ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
ДВОЙНЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**



Двойной соединительный элемент
- латунь
- G-резьба, 2 подсоединения с внутренней резьбой
Модель 1641

Rp1	G	Rp2	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	1/2	1/2	✓	5	106 881	23	1144,86

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба
G = цилиндрическая резьба
Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба
CR = хромированный



Шестигранная гайка
- латунь
- G-резьба
Модель 1911

G	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	✓	10	140 083	21	112,52
3/8	✓	10	108 144	21	106,90
1/2	✓	10	108 670	21	112,52
3/4	✓	10	117 313	21	137,84
1	✓	5	139 162	21	272,86
2	✓	1	134 945	21	1372,71

G = цилиндрическая резьба
CR = хромированный

СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ


Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- плоское уплотнение

комплектация
рифленая накидная гайка
Модель 1811

ID	GNT	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1/2	✓	5	123 505	24	618,33
1/2	3/4	✓	5	105 327	24	586,07
3/4	1	✓	5	116 026 ¹	24	914,05
1	1 1/4	✓	5	142 483 ¹	24	1279,67
3/8	1/2		5	109 318	24	322,61
1/2	3/4		5	101 473	24	301,10
3/4	1		5	104 276 ¹	24	516,17
1	1 1/4		5	112 325 ¹	24	962,45
1 1/4	1 1/2		2	127 909 ¹	24	1801,22
1 1/2	1 3/4		2	151 638 ¹	24	2279,75

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

CR = хромированный

¹) гайка с многогранником


Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- коническое уплотнение

комплектация
рифленая накидная гайка
Модель 1812

ID	GNT	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	3/4	✓	5	117 696	24	586,07
3/8	1/2		5	129 323	24	327,99
1/2	3/4		5	109 073	24	301,10
3/4	1		5	111 793	24	516,17

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

CR = хромированный


Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- плоское уплотнение, угловое исполнение

комплектация
накидная гайка
Модель 1813

ID	GNT	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	3/4	10	107 949	24	973,20
3/4	1	10	126 360	24	1688,31

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G


Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- плоское уплотнение, укороченный

комплектация
рифленая накидная гайка
Модель 1814

ID	GNT	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/4	✓	5	124 779	24	833,40
1/2	1	✓	5	124 755 ¹	24	833,40
3/8	3/4		5	113 322	24	483,91
1/2	1		5	110 642 ¹	24	478,54
3/4	1 1/4		5	129 798 ¹	24	1457,11

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

CR = хромированный

¹) гайка с многогранником


Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- плоское уплотнение

комплектация
рифленая накидная гайка
Модель 1817

ID	GNT	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	1/2	✓	5	121 723	24	623,71
3/4	3/4	✓	5	131 807	24	715,11
1/2	1/2		5	111 717	24	414,02
3/4	3/4		5	114 008	24	623,71
1	1		5	124 694	24	838,78

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

CR = хромированный





Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- плоское уплотнение

комплектация

накидная гайка с накаткой (аэрационная резьба M22)

Модель 1819

ID	M	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
½	22x1вр	✓	10	106 843	24	344,12

ID = внешний диаметр шланга

M = метрическая резьба

CR = хромированный



Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- плоское уплотнение

комплектация

рифленая накидная гайка

Модель 1821

ID	GNT	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾	½	10	137 533	24	639,84
½	¾	10	113 384	24	602,20
¾	1	10	120 023 ¹	24	914,05

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹) гайка с многогранником



Фитинг «елочка» для присоединения шланга

- латунь
- R-резьба
- плоское уплотнение

комплектация

рифленая накидная гайка, плоское уплотнительное кольцо EPDM

Модель 1831

R	ID	GNT	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾	¾	½	10	124 878	24	639,84
½	½	¾	10	105 648	24	688,23
¾	¾	1	10	109 707 ¹	24	1069,98
1	1	1¼	5	112 318 ¹	24	1747,45
1¼	1¼	1½	1	123 642 ¹	24	3435,76
1½	1½	1¾	1	128 739 ¹	24	4478,85
2	2	2¾	1	138 653 ¹	24	7667,27

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹) гайка с многогранником



Фитинг «елочка» для присоединения шланга

- латунь
- R-резьба
- коническое уплотнение

комплектация

рифленая накидная гайка

Модель 1832

R	ID	GNT	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾	¾	½	10	122 416	24	639,84
½	½	¾	10	104 498	24	688,23
¾	¾	1	10	108 816	24	1069,98
1	1	1¼	5	110 734 ¹	24	1747,45
1¼	1¼	1½	1	119 454 ¹	24	3435,76
1½	1½	1¾	1	125 219 ¹	24	4478,85
2	2	2¾	1	131 432 ¹	24	7667,27

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹) гайка с многогранником



Фитинг «елочка» для присоединения шланга

- латунь
- Rp-резьба
- плоское уплотнение

комплектация

рифленая накидная гайка, плоское уплотнительное кольцо EPDM

Модель 1841

Rp	ID	GNT	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾	¾	½	10	145 026	24	645,22
½	½	¾	10	119 690	24	720,49
¾	¾	1	10	126 568 ¹	24	1107,62
1	1	1¼	5	130 121 ¹	24	1801,22
1¼	1¼	1½	1	150 761 ¹	24	3532,54

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹) гайка с многогранником


Фитинг «ёлочка» для присоединения шланга

- латунь
- Rp-резьба
- коническое уплотнение

комплектация
рифленая накидная гайка
Модель 1842

Rp	ID	GNT	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	3/8	1/2	10	145 699	24	645,22
1/2	1/2	3/4	10	121 013	24	720,49
3/4	3/4	1	10	125 646 ¹	24	1107,62
1	1	1 1/4	5	127 916 ¹	24	1801,22
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	151 232 ¹	24	3532,54
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	154 325 ¹	24	4634,78

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹) гайка с многогранником


Шланговый штуцер

- бронза
- пресс-соединение

комплектация
уплотнительный элемент EPDM
Модель 2213.3

d	ID	уп.	артикул	ДГ	RUB
10	3/8	5	480 783 ^{*1,2}	87	441,40
12	3/8	5	473 716*	87	459,64

d = внешний диаметр трубы

ID = внешний диаметр шланга

¹) Только изделия, отмеченные зеленой точкой, снабжены контуром безопасности!

²) Пресс-соединение d10 выполняется с помощью пресс-губки для 12 диаметра!

* = Поставка только из складского запаса


Шланговый штуцер

- латунь
- R-резьба

Модель 1845

R	ID	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	1/4	✓	5	140 540	24	473,16
3/8	3/8	✓	10	131 067 ¹	24	473,16
1/2	1/2	✓	5	120 702 ¹	24	521,55
3/4	3/4	✓	10	137 212 ¹	24	940,94
1/8	1/8		5	112 097	24	198,95
1/4	1/4		5	110 598	24	215,08
3/8	3/8		10	105 112 ¹	24	252,71
1/2	1/2		10	101 442	24	344,12
3/4	3/4		10	102 548 ¹	24	505,42
1	1		10	104 467 ¹	24	881,79

ID = внешний диаметр шланга

CR = хромированный

¹) с многогранником


Шланговый штуцер

- латунь
- Rp-резьба

Модель 1846

Rp	ID	CR	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	1/4	✓	10	125 431	24	521,55
3/8	3/8	✓	10	135 393 ¹	24	521,55
1/2	1/2	✓	10	136 185 ¹	24	833,40
3/4	3/4	✓	5	145 781 ¹	24	1204,40
1/8	1/8		5	129 606	24	349,49
1/4	1/4		5	130 084	24	349,49
3/8	3/8		10	112 479 ¹	24	349,49
1/2	1/2		10	105 679	24	473,16
3/4	3/4		10	111 106 ¹	24	801,14
1	1		10	118 105 ¹	24	1139,88

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга

CR = хромированный

¹) с многогранником


Шланговое соединение

- латунь
- тонкостенный

Модель 1851

ID	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	10	109 875	24	134,42
3/4	10	108 168	24	182,81
1	10	124 298	24	327,99

ID = внешний диаметр шланга





Шланговое соединение

- латунь
- толстостенный
- Модель 1852**

ID	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	10	124 007	24	209,70
1/2	10	110 925	24	209,70
3/4	10	108 632	24	301,10
1	5	130 701	24	602,20

ID = внешний диаметр шланга



Садовый разбрызгиватель

- латунь
- Модель 1855**

ID	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	10	114 251	24	989,33
3/4	5	118 266	24	1414,09

ID = внешний диаметр шланга



Хомут для шланга

- сталь оцинкованная
- комплектация**
- затяжной болт
- Модель 1853**

d	ID	уп.	артикул	ДГ	RUB
10-16	1/4	100	112 721	24	134,42
12-22	1/2	100	103 330	24	155,93
16-27	3/4	1000	104 580	24	182,81
25-40	1 1/4	100	109 868*	24	231,21
35-50	1 1/2	50	114 039	24	263,47

d = внешний диаметр трубы (диапазон)

ID = внешний диаметр шланга

* = Поставка только из складского запаса



Шланговый штуцер

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: подключение фитингов с плоским и коническим резьбовым соединением
- латунь
- Модель 1822-260**

G	ID	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	3/8	1	132 767	24	241,96
3/4	1/2	1	118 518	24	215,08
1	3/4	1	124 243	24	344,12

G = цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга



Накидная гайка

- латунь
- G-резьба
- комплектация**
- внешний многогранник для фиксации гаечным ключом
- Модель 1121-654**

G	d	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	16,7	1	110 208	24	150,55
3/4	22	1	107 895	24	247,34
1	26,8	1	105 709	24	387,13
1 1/4	33,8	1	103 811	24	672,10
1 1/2	42,4	1	115 531	24	978,58
2	50,5	1	119 492	24	2295,88

G = цилиндрическая резьба

d = внешний диаметр трубы



Накидная гайка

- латунь
- G-резьба
- Модель 1811-654**

G	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	1	118 860	24	188,19
3/4	1	110 185	24	215,08
1	1	117 085 ¹	24	327,99

G = цилиндрическая резьба

¹⁾ с многогранником