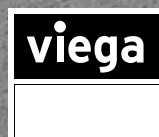
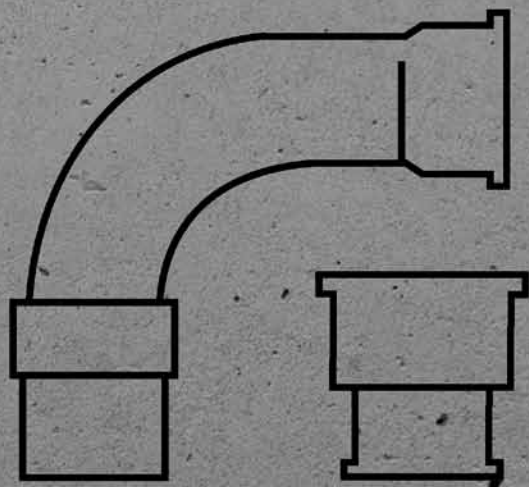


Бронзовые резьбовые фитинги
Трубопроводные системы
бронза

R2



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, уголки	300
Водорозетки	301
Тройники, муфты	302
Ниппели, переходы, удлинители	303
Резьбовые фитинги, декоративные заглушки, фланцы	308
Изделия из латуни	
Заглушки	312
Хромированные фитинги	
Отводы, уголки	313
Водорозетки	313
Тройники, муфты	314
Ниппели, переходы	314
Заглушки	317
Двойные соединительные элементы	318
Соединения для шлангов	318


EAN-код

EAN-код состоит из постоянного кода изготовителя 4015211 и соответствующего шестизначного артикульного номера, например, 305 611. При замене шести последних цифр номера на номер артикула получается EAN-код.

**ИЗДЕЛИЯ ИЗ БРОНЗЫ
ОТВОДЫ, УГОЛКИ**



Отвод 90°
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3090

Rp1	Rp2	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	1/8	10	441 074	25	3,05
1/4	1/4	10	317 959	25	3,06
3/8	3/8	10	281 717	25	3,08
1/2	1/2	10	269 272	25	2,97
1/2	3/8	10	320 676	25	8,63
3/4	3/4	10	269 258	25	3,90
3/4	1/2	10	320 669	25	9,03
1	1	5	269 234	25	7,89
1	3/4	5	320 683	25	15,94
1 1/4	1 1/4	1	269 210	25	15,00
1 1/2	1 1/2	1	269 197	25	20,37
2	2	1	269 296	25	36,02
2 1/2	2 1/2	1	321 796	25	95,10
3	3	1	650 698	25	184,47

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба
Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба



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

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
1/4	1/4	10	318 000	25	2,63
3/8	3/8	10	281 748	25	3,34
1/2	1/2	10	264 024	25	3,45
3/4	3/4	10	264 000	25	4,30
1	1	5	264 048	25	6,67
1 1/4	1 1/4	1	264 109	25	14,02
1 1/2	1 1/2	1	264 123	25	22,41
2	2	1	264 147	25	40,73
2 1/2	2 1/2	1	321 710	25	154,62
3	3	1	650 704	25	228,94

R = наружная резьба коническая
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Уголок 90°
- бронза
- R-резьба
Модель 3091

R	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	5	317 966	25	7,04
1/2	10	317 973	25	6,38
3/4	10	317 980	25	9,12
1	5	317 997	25	15,51

R = наружная резьба коническая



Отвод 45°
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3120

Rp	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	5	318 048	25	10,41
1/2	5	320 690	25	7,20
3/4	5	320 645	25	11,57
1	5	320 652	25	12,79
2	1	650 728	25	53,93

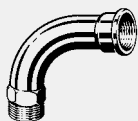
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



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

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	3/8	5	281 755	25	6,09
1/2	1/2	5	264 208	25	6,76
3/4	3/4	5	264 185	25	7,18
1	1	5	264 161	25	9,21
1 1/4	1 1/4	1	448 271	25	27,91
1 1/2	1 1/2	1	448 288	25	43,07
2	2	1	650 711	25	57,20

R = наружная резьба коническая
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Отвод 90°

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

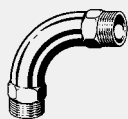
комплектация

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом
Модель 3001

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
1	1	1	294 571	25	20,49
1¼	1¼	1	294 595	25	26,64
1½	1½	1	294 618	25	37,00

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Отвод 90°

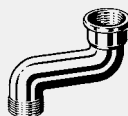
- бронза
- R-резьба
- удлиненный

комплектация

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом
Модель 3003

R	уп.	артикул	ДГ	€
1	1	294 632	25	20,49
1¼	1	294 656	25	26,64

R = наружная резьба коническая


Отступ

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

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

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба

Модель 3004

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
1	1	1	296 667	25	17,83
1¼	1¼	1	296 643*	25	29,72

R = наружная резьба коническая

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	€
½	5	259 778	25	10,32
¾	10	441 449	25	18,66

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

**ИЗДЕЛИЯ ИЗ БРОНЗЫ
ТРОЙНИКИ, МУФТЫ**

Тройник
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3130

Rp1	Rp2	Rp3	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	1/8	1/8	5	441 081	25	4,33
1/4	1/4	1/4	10	318 017	25	3,95
3/8	3/8	3/8	10	281 809	25	4,17
1/2	1/2	1/2	10	264 222	25	3,45
1/2	3/8	1/2	5	264 444	25	8,96
3/4	3/4	3/4	5	264 246	25	6,38
3/4	1/2	1/2	5	362 492	25	11,97
3/4	1/2	3/4	5	264 468	25	6,49
3/4	3/4	1/2	5	362 508	25	12,69
1	1	1	5	264 260	25	9,54
1	1/2	1	5	362 515	25	15,40
1	3/4	1	5	264 420	25	15,70
1	1	1/2	5	362 522	25	16,05
1 1/4	1 1/4	1 1/4	1	264 284	25	19,69
1 1/4	1/2	1 1/4	1	650 735	25	45,32
1 1/4	3/4	1 1/4	1	650 742	25	47,19
1 1/2	1 1/2	1 1/2	1	264 307	25	26,59
1 1/2	1/2	1 1/2	1	650 759	25	51,85
1 1/2	3/4	1 1/2	1	650 766	25	53,24
2	2	2	1	264 321	25	39,77
2	1	2	1	650 773	25	75,84
2 1/2	2 1/2	2 1/2	1	321 734	25	124,57
3	3	3	1	321 727	25	174,80

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp3 = внутренняя цилиндрическая резьба


Крестовина
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3180

Rp	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	5	318 024	25	15,94
1/2	5	320 614	25	11,97
3/4	5	320 621	25	30,96
1	1	320 638	25	27,89

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Муфта
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3270

Rp	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	10	441 395	25	1,76
1/4	10	319 137	25	1,02
3/8	10	282 349	25	1,38
1/2	10	266 585	25	1,61
3/4	10	266 554	25	2,34
1	10	266 561	25	3,45
1 1/4	1	266 578	25	6,98
1 1/2	1	267 766	25	8,69
2	1	267 780	25	14,80
2 1/2	1	271 916	25	32,64
3	1	271 930	25	49,85

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Редукционная муфта

- бронза
- Rp-резьба
Модель 3240

Rp1	Rp2	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	1/4	10	282 103	25	3,08
1/2	1/4	10	318 031	25	4,03
1/2	3/8	10	268 879	25	2,14
3/4	3/8	10	266 370	25	6,35
3/4	1/2	10	268 862	25	2,61
1	1/2	10	266 363	25	6,62
1	3/4	10	266 356	25	3,90
1 1/4	3/4	5	266 431	25	12,26
1 1/4	1	1	266 417	25	7,02
1 1/2	3/4	1	271 879	25	14,76
1 1/2	1	1	267 520	25	16,65
1 1/2	1 1/4	1	266 394	25	11,46
2	1 1/4	1	271 893	25	19,53
2	1 1/2	1	267 544	25	16,19
2 1/2	2	1	271 855	25	30,78
3	2 1/2	1	650 780	25	56,96

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	€
1/4	10	322 076	25	1,07
3/8	10	322 113	25	1,43
1/2	10	322 106	25	1,72
3/4	10	322 090	25	2,29
1	10	322 083	25	4,53
1 1/4	1	322 144	25	5,49
1 1/2	1	322 137	25	6,67
2	1	322 120	25	14,65

G = цилиндрическая резьба


Двойной ниппель

- бронза
- R-резьба

комплектация

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3280

R	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	10	441 401	25	0,96
1/4	10	320 416	25	1,05
3/8	10	282 356	25	0,96
1/2	10	266 592	25	1,23
3/4	10	266 615	25	1,96
1	10	266 608	25	3,35
1 1/4	1	269 135	25	5,37
1 1/2	1	269 111	25	7,34
2	1	269 098	25	14,07
2 1/2	1	321 741	25	51,50
3	1	321 789	25	61,75

R = наружная резьба коническая



Ниппель редукционный

- бронза
- R-резьба
комплектация
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом
Модель 3245

R1	R2	уп.	артикул	ДГ	€
1/4	1/8	10	441 364	25	1,34
3/8	1/4	10	282 127	25	1,52
1/2	1/4	10	319 526	25	2,85
1/2	3/8	10	266 530	25	1,41
3/4	3/8	10	319 113	25	5,20
3/4	1/2	10	266 523	25	1,80
1	1/2	10	320 287	25	6,96
1	3/4	10	266 547	25	2,81
1 1/4	3/4	1	320 119	25	17,19
1 1/4	1	1	269 173	25	7,76
1 1/2	1	1	321 697	25	13,82
1 1/2	1 1/4	1	269 159	25	8,52
1 3/4	1 1/2	1	441 371	25	18,37
2	1 1/4	1	320 270	25	26,51
2	1 1/2	1	321 680	25	14,65
2 1/2	2	1	650 803	25	42,64
3	2 1/2	1	443 177	25	69,82

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	€
3/8	1/2	✓	10	441 517	25	3,55
1/2	1/2	✓	1	449 339	25	5,48
1/2	3/4	✓	10	441 524	25	3,55
3/4	3/4	✓	5	449 346	25	6,29
1/2	1	✓	1	446 765	25	12,35
3/4	1	✓	10	441 531	25	7,09
1	1	✓	5	446 772	25	8,31
1	1 1/4	✓	10	446 789	25	14,40
1 1/4	1 1/2	✓	1	446 796	25	28,82
1 1/2	1 3/4	✓	10	446 802	25	29,05
2	2 3/8	✓	1	441 388	25	30,36
2 1/2	3	✓	1	446 826	25	69,82

R = наружная резьба коническая

G = цилиндрическая резьба

WIC = с внутренней конусообразной фаской



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	€
1/8	1/4	10	458 775	25	3,35
1/4	3/8	10	458 782	25	1,99
1/4	1/2	10	458 799	25	3,72
3/8	1/2	10	458 805	25	4,77
3/8	3/4	10	458 812	25	9,59
1/2	3/4	10	446 833	25	2,01
1/2	1	10	458 829	25	11,88
3/4	1	10	446 840	25	3,14
3/4	1 1/4	5	458 836	25	25,06
1	1 1/4	1	446 857	25	8,74
1	1 1/2	5	458 843	25	20,06
1 1/4	1 1/2	1	446 864	25	9,25
1 1/2	2	5	458 850	25	24,48

R = наружная резьба коническая

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	€
3/8	1/4	✓	10	441 487	25	6,29
1/2	3/8	✓	10	446 666	25	5,46
3/4	1/2	✓	10	441 494	25	4,35
1	3/4	✓	10	446 673	25	7,51
1	1	✓	5	449 315	25	9,09
1 1/4	1	✓	1	446 680	25	10,45
1 1/2	1 1/4	✓	1	446 697	25	13,33

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	€
3/4	1/2	10	446 734	25	4,41
1	3/4	5	446 741	25	7,51
1 1/4	1	1	446 758	25	10,45

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	€
1/4	1/8	10	441 104	25	1,05
3/8	1/8	10	441 111	25	1,54
3/8	1/4	10	281 823	25	0,85
1/2	1/8	10	441 098	25	1,03
1/2	1/4	10	319 076	25	1,51
1/2	3/8	10	266 516	25	1,03
3/4	1/4	10	320 409	25	3,43
3/4	3/8	10	266 509	25	2,30
3/4	1/2	10	266 493	25	1,56
1	3/8	10	266 455	25	7,25
1	1/2	10	266 486	25	2,79
1	3/4	10	266 479	25	2,43
1 1/4	1/2	1	267 582	25	7,83
1 1/4	3/4	1	267 568	25	6,62
1 1/4	1	5	266 462	25	3,68
1 1/2	1/2	1	267 742	25	18,10
1 1/2	3/4	1	267 728	25	13,31
1 1/2	1	10	267 605	25	7,65
1 1/2	1 1/4	1	267 704	25	5,33
2	1/2	1	317 089	25	22,69
2	3/4	1	267 681	25	20,53
2	1	1	267 667	25	15,00
2	1 1/4	1	267 643	25	11,84
2	1 1/2	1	267 629	25	10,19
2 1/2	1	1	321 772	25	50,98
2 1/2	1 1/4	1	321 765	25	46,01
2 1/2	1 1/2	1	321 864	25	46,79
2 1/2	2	1	322 533	25	26,53
3	1 1/2	1	321 840	25	68,91
3	2	1	321 857	25	72,61
3	2 1/2	1	321 871	25	64,00
4	3	1	321 888	25	130,05

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Редукционная вставка

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

Модель 3242

R	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	1/4	10	441 128	25	4,39
1/8	3/8	10	441 135	25	4,57
1/4	3/8	10	322 540	25	3,66
3/8	1/2	10	322 564	25	2,85
3/8	3/4	10	322 557	25	6,47
1/2	3/8	10	319 083	25	4,15
1/2	3/4	10	320 423	25	3,19
1/2	1	10	320 430	25	7,82
1/2	1 1/4	10	650 889	25	18,73
3/4	1/2	10	441 142	25	7,02
3/4	1	10	335 311	25	7,09
3/4	1 1/4	10	441 357	25	17,26
3/4	1 1/2	10	650 841	25	23,92
1	1 1/4	10	359 348	25	15,92
1	1 1/2	10	650 858	25	28,65
1	2	1	650 872	25	37,97
1 1/4	1 1/2	10	650 865	25	33,08

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Ниппель удлиненный

- бронза
- R-резьба
Модель 3530

R	L	уп.	артикул	ДГ	€
¼	40	1	441 456	25	4,84
¼	60	1	441 463	25	5,79
¼	80	1	441 470	25	7,24
¼	100	1	441 555	25	8,76
⅜	40	10	282 400	25	3,16
⅜	60	10	282 417	25	4,13
⅜	80	5	282 424	25	5,17
⅜	100	5	282 431	25	6,13
⅜	120	5	282 448	25	8,16
⅜	150	1	282 455	25	10,88
⅜	200	1	282 462	25	12,84
½	40	10	267 308	25	2,36
½	50	10	650 896	25	2,83
½	60	10	267 315	25	3,16
½	70	1	449 216	25	5,66
½	80	5	267 322	25	4,84
½	90	5	650 919	25	6,02
½	100	5	267 339	25	6,24
½	110	5	650 926	25	7,36
½	120	5	267 346	25	7,44
½	140	5	319 700	25	12,77
½	150	5	267 353	25	9,16
½	160	1	319 717	25	14,33
½	180	1	319 724	25	13,64
½	200	5	267 377	25	15,00
¾	40	10	267 384	25	2,76
¾	50	10	650 933	25	3,75
¾	60	10	267 391	25	3,79
¾	70	10	650 940	25	6,18
¾	80	5	267 407	25	6,24
¾	90	10	650 957	25	7,49
¾	100	5	267 414	25	7,62
¾	110	5	650 964	25	9,99
¾	120	5	267 421	25	10,10
¾	140	1	318 413	25	15,81
¾	150	1	267 438	25	12,46
¾	160	1	318 420	25	17,83
¾	180	1	318 437	25	19,50
¾	200	1	267 445	25	18,86
1	40	5	267 247	25	4,13
1	50	5	650 971	25	5,66
1	60	5	267 254	25	5,71
1	70	5	650 988	25	9,09
1	80	5	267 261	25	9,12
1	90	5	650 995	25	11,64
1	100	5	267 278	25	11,70
1	110	5	651 008	25	13,64
1	120	5	267 285	25	13,64
1	150	1	267 292	25	17,14
1	200	1	319 694	25	25,55
1¼	50	5	651 015	25	12,98
1¼	60	5	318 482	25	13,02
1¼	70	5	651 022	25	14,31
1¼	80	5	318 499	25	14,40
1¼	90	5	651 039	25	16,23
1¼	100	5	318 505	25	16,29
1¼	110	5	651 046	25	18,61
1¼	120	5	318 512	25	18,66
1¼	150	1	318 529	25	23,34
1¼	200	1	318 536	25	31,41
1½	50	5	651 053	25	14,38
1½	60	5	319 755	25	14,49
1½	70	5	651 060	25	14,82
1½	80	5	319 762	25	15,69
1½	90	5	651 077	25	16,77
1½	100	5	319 779	25	17,01
1½	120	1	319 786	25	19,19
1½	150	1	319 748	25	26,69
1½	200	1	319 731	25	37,76
2	50	5	651 084	25	16,30
2	60	5	319 847	25	16,29

R = наружная резьба коническая
L = длина


Ниппель удлиненный

- бронза
- R-резьба
Модель 3530

R	L	уп.	артикул	ДГ	€
2	70	5	651 091	25	19,89
2	80	5	319 830	25	20,08
2	90	5	651 107	25	24,95
2	100	5	319 823	25	24,90
2	120	1	319 816	25	28,69
2	150	1	319 809	25	38,03
2	200	1	319 793	25	51,96

R = наружная резьба коническая
L = длина


Ниппель удлиненный

- бронза
комплектация
внутренний многогранник
Примечание
Не подходит для систем питьевого
водоснабжения и газоснабжения!
Модель 3535

G	L	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	40	5	319 670	25	4,66
3/8	60	5	319 267	25	5,44
3/8	80	5	319 335	25	7,29
3/8	100	5	319 281	25	8,87
3/8	120	5	319 687	25	13,49
1/2	40	5	319 274	25	3,95
1/2	60	5	319 366	25	4,35
1/2	80	5	319 359	25	5,88
1/2	100	5	319 342	25	8,09
1/2	120	5	319 656	25	12,35
3/4	40	5	319 328	25	4,57
3/4	60	5	319 298	25	6,51
3/4	80	5	319 304	25	8,40
3/4	100	5	319 311	25	11,57
3/4	120	5	319 663	25	14,65
1	40	5	319 250	25	7,27
1	60	5	319 243	25	9,50
1	80	5	319 236	25	15,31
1	100	5	319 229	25	14,56
1	120	5	319 649	25	19,30

G = цилиндрическая резьба
L = длина

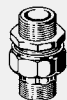


Удлинитель
 - бронза
 - R-резьба, Rp-резьба
комплектация
 внутренний многогранник
Модель 3525

R	Rp	L	Rp y	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	3/8	10		10	440 312 ¹	26	1,69
3/8	3/8	15		10	354 923	26	2,02
3/8	3/8	20		10	354 930	26	2,31
3/8	3/8	25		10	354 947	26	2,64
3/8	3/8	30		10	354 954	26	2,93
3/8	3/8	40		5	359 539	26	3,66
3/8	3/8	50	✓	5	359 553	26	4,46
1/2	1/2	12,5		10	364 854 ¹	26	1,63
1/2	1/2	15		10	651 121 ¹	26	2,00
1/2	1/2	17,5		10	354 961	26	2,05
1/2	1/2	20		10	354 978	26	2,28
1/2	1/2	25		10	354 985	26	2,70
1/2	1/2	30		10	354 992	26	3,06
1/2	1/2	40		10	355 005	26	3,79
1/2	1/2	50	✓	10	355 012	26	4,64
1/2	1/2	65	✓	10	357 221	26	6,01
1/2	1/2	80	✓	10	357 238	26	7,21
1/2	1/2	100	✓	5	357 245	26	8,76
1/2	1/2	120		5	440 299	26	19,11
1/2	1/2	150		5	440 305	26	22,89
3/4	3/4	12,5		10	440 558 ¹	26	2,33
3/4	3/4	15		10	364 861 ¹	26	2,46
3/4	3/4	20		10	355 029	26	2,88
3/4	3/4	25		10	355 036	26	3,42
3/4	3/4	30		10	355 043	26	3,81
3/4	3/4	40		10	355 050	26	5,11
3/4	3/4	50	✓	10	357 252	26	6,61
3/4	3/4	65	✓	1	357 269	26	8,40
3/4	3/4	80	✓	1	359 584	26	9,77
3/4	3/4	100	✓	1	359 577	26	10,91
1	1	15		10	440 572 ¹	26	5,31
1	1	20		10	440 589 ¹	26	6,17
1	1	25		10	357 184	26	7,21
1	1	30		10	357 191	26	8,04
1	1	40		10	357 207	26	9,18
1	1	50		10	357 214	26	10,53
1	1	65		5	440 596	26	14,54
1	1	80		5	440 466	26	20,30
1	1	100		5	440 473	26	23,23
1 1/4	1 1/4	20		10	440 497 ¹	26	16,39
1 1/4	1 1/4	25		5	440 503	26	18,59
1 1/4	1 1/4	30		5	440 510	26	20,74
1 1/4	1 1/4	40		5	440 527	26	25,07
1 1/4	1 1/4	50		5	440 534	26	29,06

R = наружная резьба коническая
 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 L = длина
 Rp y = внутренняя цилиндрическая резьба укорачиваемая
¹⁾ без знака качества DVGW

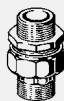
ИЗДЕЛИЯ ИЗ БРОНЗЫ
РЕЗЬБОВЫЕ ФИТИНГИ, ДЕКОРАТИВНЫЕ ЗАГЛУШКИ, ФЛАНЦЫ



Соединительный элемент резьбовой
 - бронза
 - R-резьба
 - плоское уплотнение
комплектация
 плоское уплотнение AFM 34
Модель 3334

R	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	5	320 188	25	11,86
1/2	5	320 195	25	12,40
3/4	5	320 201	25	16,83
1	5	320 218	25	30,14

R = наружная резьба коническая


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	€
3/8	10	446 871	25	12,68
1/2	10	446 888	25	13,04
3/4	5	446 895	25	17,81
1	5	446 901	25	24,81

R = наружная резьба коническая


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	€
1/4	1	441 432	25	13,67
3/8	1	282 363	25	12,11
1/2	1	271 022	25	15,34
3/4	1	271 039	25	19,13
1	1	271 046	25	30,96
1 1/4	1	271 053	25	59,16
1 1/2	1	271 060	25	68,35
2	1	271 077	25	112,47
2 1/2	1	651 138	25	157,96
3	1	651 145	25	219,69

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	€
1/4	5	449 414	25	12,39
3/8	10	446 925	25	11,33
1/2	10	446 932	25	15,05
3/4	5	446 949	25	18,41
1	5	446 956	25	29,76
1 1/4	5	446 963	25	55,40
1 1/2	1	446 970	25	63,42
2	1	446 987	25	106,82

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	€
3/8	3/8	1	282 370	25	12,37
1/2	1/2	1	271 374	25	12,55
3/4	3/4	1	271 367	25	13,35
1	1	1	271 350	25	27,37
1 1/4	1 1/4	1	271 343	25	48,09
1 1/2	1 1/2	1	271 336	25	56,40
2	2	1	271 329	25	101,90
2 1/2	2 1/2	1	651 152	25	144,39
3	3	1	651 169	25	206,10

R = наружная резьба коническая

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	€
3/8	3/8	5	446 994	25	12,20
1/2	1/2	10	447 007	25	12,60
3/4	3/4	10	447 014	25	13,35
1	1	5	447 021	25	27,49
1 1/4	1 1/4	5	447 038	25	48,46
1 1/2	1 1/2	1	447 045	25	57,49
2	2	1	447 052	25	104,53

R = наружная резьба коническая

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	€
3/8	3/8	1	148 041	25	17,41
1/2	1/2	1	145 804	25	8,45

R = наружная резьба коническая

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	€
1/2	1/2	10	348 663	25	13,80
3/4	3/4	10	348 670	25	21,27
1	1	5	348 687	25	36,32
1 1/4	1 1/4	5	348 694	25	68,19
1 1/2	1 1/2	1	348 700	25	82,73
2	2	1	348 717	25	148,34

R = наружная резьба коническая

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	€
3/8	1/2	1	320 225	25	6,58
1/2	3/4	1	320 232	25	8,32
3/4	1	1	320 249	25	11,70
1	1 1/4	1	320 256	25	17,90
1 1/4	1 1/2	1	319 618	25	19,71
1 1/2	1 3/4	1	319 625	25	21,65
2	2 3/8	1	319 632	25	28,87

R = наружная резьба коническая

G = цилиндрическая резьба



Фланец Sanpress XL MOP 16

- бронза
- Rp-резьба

Модель 2259.2XL

DN	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
80	3	1	641 603	88	354,86
100	4	1	641 610	88	473,90

DN = номинальный диаметр

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Заглушка

- бронза
- R-резьба

комплектация

квадрат

Модель 3291

R	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	10	441 418*	25	1,99
1/4	10	320 072	25	2,59
3/8	10	281 847	25	2,41
1/2	10	266 646	25	1,56
3/4	10	266 639	25	2,77
1	10	266 622	25	4,03
1 1/4	1	268 237	25	5,95
1 1/2	1	268 190	25	10,01
2	1	268 213	25	16,29
2 1/2	1	321 758	25	31,63

R = наружная резьба коническая

* = Поставка только из складского запаса


Заглушка

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

R	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	10	441 425	25	1,00
1/4	10	320 133	25	1,78
3/8	10	320 096	25	1,99
1/2	10	320 102	25	1,40
3/4	10	320 089	25	2,32
1	10	320 294	25	3,43
1 1/4	1	322 175	25	5,22
1 1/2	1	322 168	25	8,70
2	1	322 151	25	14,36

R = наружная резьба коническая


Заглушка

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

Rp	уп.	артикул	ДГ	€
1/4	10	319 151	25	1,96
3/8	10	281 854	25	1,22
1/2	10	266 660	25	1,32
3/4	10	266 653	25	2,47
1	10	268 367	25	6,09
1 1/4	1	268 305	25	7,04
1 1/2	1	268 329	25	9,67
2	1	268 343	25	21,71

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	€
1/2	1/2	50	✓	10	320 263	25	6,40

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

L = длина

Rp y = внутренняя цилиндрическая резьба укорачиваемая

**ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЛАТУНИ
ЗАГЛУШКИ**



Заглушка
- латунь
- G-резьба
комплектация
квадрат
Модель 1751

G	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	10	106 676	20	1,11
1/4	10	102 173	20	0,71
3/8	10	101 756	20	0,98
1/2	10	100 797	20	1,20
3/4	10	101 626	20	1,86
1	10	102 883	20	2,84
1 1/2	10	106 584	20	7,98

G = цилиндрическая резьба



Контрольная заглушка
- пластик
- G-резьба
комплектация
уплотнительный элемент
Модель 1516

G	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	10	107 796	24	3,65
1/2	10/100	100 124	24	2,59
3/4	10	102 746	24	5,11

G = цилиндрическая резьба



Контрольная заглушка
- 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	€
3/8	10	116 644	24	10,05
1/2	10	100 766	24	9,00
3/4	10	107 666	24	13,86

G = цилиндрическая резьба



Контрольная заглушка
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: испытание системы на герметичность
- пластик
- R-резьба
- коническое уплотнение
комплектация
внутренний шестиугольник, уплотнительный элемент
Модель 1516.512

R	уп.	артикул	ДГ	€
1/2	10	105 419	24	1,86

R = наружная резьба коническая



Шестигранная гайка
- латунь
- G-резьба
Модель 1911

G	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	5	117 290	20	1,33
1/4	5	109 264	20	1,33
3/8	10	104 696	20	1,24
1/2	10	102 241	20	1,15
3/4	10	103 347	20	1,55
1	10	106 195	20	2,26
1 1/4	5	113 391	20	3,81
1 1/2	5	120 115	20	13,44
2	5	128 302	20	13,84

G = цилиндрическая резьба

**ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
ОТВОДЫ, УГОЛКИ**

Отвод 90°
 - латунь
 - Rp-резьба
Модель 1612

Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	€
¼	✓	10	138 356*	23	8,96
¾	✓	10	112 639	23	9,40
½	✓	10	105 600	23	11,17
¾	✓	5	112 141	23	16,58
1	✓	5	124 397	23	23,10

 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 CR = хромированный

* = Поставка только из складского запаса


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

R	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	€
¼	¼	✓	10	135 935	23	9,31
¾	¾	✓	10	106 645	23	9,22
½	½	✓	10	102 586	23	9,71
¾	¾	✓	5	107 758	23	15,92
1	1	✓	5	121 457	23	22,70

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный


Уголок 90°
 - латунь
 - R-резьба
Модель 1611

R	CR	уп.	артикул	ДГ	€
¾	✓	10	125 059	23	11,26
½	✓	10	110 680	23	10,02
¾	✓	10	131 586	23	16,41

R = наружная резьба коническая

CR = хромированный


Отвод 45°
 - латунь
 - Rp-резьба
Модель 1614

Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	€
¾	✓	5	125 769	23	20,40

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный


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

R	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	€
¾	¾	✓	5	139 001	23	11,93
½	½	✓	5	115 555	23	14,15

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

**ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
ВОДРОЗЕТКИ**

Водорозетка
 - латунь
 - Rp-резьба
Модель 1421

Rp1	Rp2	CR	уп.	артикул	ДГ	€
½	½	✓	10	109 158	24	27,48
½	¾	✓	1	113 209	24	30,97
¾	¾	✓	5	127 800	24	38,92

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ ТРОЙНИКИ, МУФТЫ



Тройник
- латунь
- Rp-резьба
Модель 1622

Rp1	Rp2	Rp3	CR	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	3/8	3/8	✓	10	114 275	23	10,11
1/2	1/2	1/2	✓	10	105 525	23	11,48
3/4	3/4	3/4	✓	5	111 762	23	19,38
1	1	1	✓	5	130 190	23	32,73

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	€
3/8	✓	5	447 755	27	3,16
1/2	✓	5	447 762	27	4,45
3/4	✓	5	447 779	27	7,01
1	✓	1	447 786	27	12,55

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
CR = хромированный



Редукционная муфта
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3240

Rp1	Rp2	CR	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	1/4	✓	5	447 809	27	6,73
1/2	3/8	✓	5	447 816	27	5,03
3/4	1/2	✓	5	447 823	27	7,97
1	1/2	✓	5	447 830	27	14,67
1	3/4	✓	5	447 847	27	13,28

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	€
1/8	✓	1	447 878*	27	2,40
1/4	✓	5	447 885	27	2,58
3/8	✓	5	447 892	27	3,01
1/2	✓	5	447 908	27	3,41
3/4	✓	5	447 915	27	6,05
1	✓	5	447 922	27	11,79

R = наружная резьба коническая
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	€
3/8	1/2	✓	✓	5	448 219	27	9,48
1/2	3/4	✓	✓	10	448 226	27	8,60
1/2	1	✓	✓	1	448 233	27	23,78
3/4	1	✓	✓	5	448 240	27	19,43
1	1 1/4	✓	✓	1	448 257	27	29,69

R = наружная резьба коническая
G = цилиндрическая резьба
CR = хромированный
WIC = с внутренней конусообразной фаской


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	€
1/4	3/8	✓	10	458 867	27	3,26
3/8	1/2	✓	10	458 874	27	3,52
3/8	3/4	✓	10	458 881	27	12,24
1/2	3/4	✓	5	448 189	27	4,25
3/4	1	✓	1	448 196	27	9,86

R = наружная резьба коническая

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	€
3/4	1/2	✓	5	448 264	27	10,42

G = цилиндрическая резьба

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный


Редукционная вставка

- бронза
- R-резьба, Rp-резьба

комплектация

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3241

R	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	€
1/4	1/8	✓	1	447 946	27	2,91
3/8	1/8	✓	5	447 953	27	3,21
3/8	1/4	✓	5	447 960	27	2,48
1/2	1/8	✓	1	447 977	27	4,48
1/2	1/4	✓	5	447 984	27	4,25
1/2	3/8	✓	10	447 991	27	2,30
3/4	3/8	✓	5	448 011	27	4,93
3/4	1/2	✓	10	448 028	27	3,62
1	1/2	✓	5	448 042	27	8,19
1	3/4	✓	5	448 059	27	5,84
1 1/4	1	✓	1	448 073	27	13,53

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный


Редукционная вставка

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

Модель 3242

R	Rp	CR	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	1/4	✓	1	448 097	27	7,64
1/8	3/8	✓	1	448 103	27	9,03
1/4	3/8	✓	5	448 110	27	6,93
3/8	1/2	✓	10	448 127	27	5,67
3/8	3/4	✓	5	448 134	27	13,76
1/2	3/8	✓	5	448 141	27	8,37
1/2	3/4	✓	10	448 158	27	6,83
3/4	1/2	✓	5	448 165	27	13,73
3/4	1	✓	5	448 172	27	17,83

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный


Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, M-резьба

Модель 3251

G	M	CR	уп.	артикул	ДГ	€
3/4 вр	22x1нр	✓	5	448 295	27	4,05

G = цилиндрическая резьба

M = метрическая резьба

CR = хромированный


Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, M-резьба

Модель 3252

G	M	CR	уп.	артикул	ДГ	€
1/2 вр	22x1нр	✓	5	448 318	27	3,26
1/2 нр	22x1вр	✓	5	448 332	27	5,54
3/4 нр	22x1вр	✓	10	448 325	27	5,54

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	€
½ вр	24x1вр	✓	5	448 356	27	4,78
¾ вр	24x1вр	✓	10	448 349	27	5,29

G = цилиндрическая резьба

M = метрическая резьба

CR = хромированный


Ниппель удлиненный

- бронза
- R-резьба

Модель 3530

R	L	CR	уп.	артикул	ДГ	€
¾	40	✓	5	447 465	27	8,42
¾	60	✓	1	447 472	27	10,50
¾	80	✓	1	447 489	27	13,35
¾	100	✓	1	447 496	27	15,07
½	40	✓	10	447 526	27	7,82
½	60	✓	10	447 533	27	9,69
½	80	✓	10	447 540	27	12,47
½	100	✓	5	447 557	27	14,29
½	120	✓	5	447 564	27	17,78
½	150	✓	1	447 571	27	21,25
½	200	✓	1	447 588	27	33,39
¾	40	✓	5	447 595	27	10,14
¾	60	✓	5	447 601	27	13,86
¾	80	✓	1	447 618	27	17,20
¾	100	✓	1	447 625	27	19,88
¾	120	✓	1	447 632	27	23,52
¾	150	✓	1	447 649	27	30,17
¾	200	✓	1	447 656	27	46,87
1	40	✓	1	447 663	27	14,32
1	80	✓	1	447 687	27	25,80
1	100	✓	1	447 694	27	28,30
1	120	✓	1	447 700	27	29,85

R = наружная резьба коническая

L = длина

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	€
3/8	10	✓	10	448 769	28	2,31
3/8	15	✓	10	447 076 ¹	28	2,77
3/8	20	✓	10	447 083 ¹	28	3,01
3/8	25	✓	10	447 090 ¹	28	3,45
3/8	30	✓	10	447 106 ¹	28	3,96
3/8	40	✓	5	447 113 ¹	28	4,81
3/8	50	✓	5	447 120 ¹	28	5,29
			1	447 144 ^{*1}		п. з.
1/2	10	✓	10	447 151 ¹	28	2,58
1/2	15	✓	10	447 168 ¹	28	3,07
1/2	20	✓	10	447 175 ¹	28	3,66
1/2	25	✓	10	447 182 ¹	28	4,23
1/2	30	✓	10	447 199 ¹	28	4,94
1/2	40	✓	10	447 205 ¹	28	6,92
1/2	50	✓	10	447 212 ¹	28	6,81
1/2	65	✓	5	447 229 ¹	28	9,42
1/2	80	✓	5	447 236 ¹	28	10,51
1/2	100	✓	5	447 243 ¹	28	12,51
			1	447 250 ^{*1}	28	22,97
1/2	150	✓	1	447 267 ^{*1}	28	26,82
3/4	10	✓	5	447 274 ¹	28	3,53
3/4	15	✓	10	447 281 ¹	28	3,77
3/4	20	✓	10	447 298 ¹	28	4,61
3/4	25	✓	10	447 304 ¹	28	5,27
3/4	30	✓	10	447 311 ¹	28	5,62
3/4	40	✓	10	447 328 ¹	28	6,33
3/4	50	✓	10	447 335 ¹	28	7,79
3/4	65	✓	5	447 342 ¹	28	11,70
3/4	80	✓	5	447 359 ¹	28	12,00
3/4	100	✓	5	447 366 ¹	28	15,20
1	20	✓	1	447 380	28	8,69
1	30	✓	1	447 403	28	11,86
1	80	✓	1	447 441 [*]	28	26,36

G = цилиндрическая резьба

L = длина

CR = хромированный

¹) внутренняя резьба удлиненная

* = Поставка только из складского запаса

R2

**ХРОМИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ
ЗАГЛУШКИ**

Заглушка

- латунь
- G-резьба

комплектация

квадрат

Модель 1751

G	CR	уп.	артикул	ДГ	€
1/8	✓	10	155 735	21	2,44
1/4	✓	10	137 649	21	2,17
3/8	✓	10	108 472	21	2,35
1/2	✓	10	105 099	21	3,55
3/4	✓	10	113 797	21	6,70
1	✓	5	124 465	21	14,63

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	€
1/4	✓	10	150 334	21	3,15
3/8	✓	10	107 741	21	3,19
1/2	✓	10	107 734	21	3,81
3/4	✓	10	106 782	21	4,83
1	✓	5	120 092	21	7,27

G = цилиндрическая резьба

CR = хромированный



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	€
3/8	✓	10	110 123	24	6,73
1/2	✓	10	102 814	24	6,65
3/4	✓	10	112 592	24	9,24

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	€
1/2	1/2	1/2	✓	5	106 881	23	18,05

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	€
1/4	✓	10	140 083	21	1,77
3/8	✓	10	108 144	21	1,69
1/2	✓	10	108 670	21	1,77
3/4	✓	10	117 313	21	2,17
1	✓	5	139 162	21	4,30
2	✓	1	134 945	21	21,64

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	€
3/8	1/2	✓	5	123 505	24	9,32
1/2	3/4	✓	5	105 327	24	8,84
3/4	1	✓	5	116 026¹	24	13,78
1	1 1/4	✓	5	142 483¹	24	19,30
3/8	1/2		5	109 318	24	4,86
1/2	3/4		5	101 473	24	4,54
3/4	1		5	104 276¹	24	7,78
1	1 1/4		5	112 325¹	24	14,51
1 1/4	1 1/2		2	127 909¹	24	27,16
1 1/2	1 3/4		2	151 638¹	24	34,38

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	€
1/2	3/4	✓	5	117 696	24	8,84
3/8	1/2		5	129 323	24	4,95
1/2	3/4		5	109 073	24	4,54
3/4	1		5	111 793	24	7,78

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	€
1/2	3/4	10	107 949	24	14,67
3/4	1	10	126 360	24	25,46

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	€
3/8	3/4	✓	5	124 779	24	12,57
1/2	1	✓	5	124 755 ¹	24	12,57
3/8	3/4		5	113 322	24	7,30
1/2	1		5	110 642 ¹	24	7,22
3/4	1 1/4		5	129 798 ¹	24	21,97

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	€
1/2	1/2	✓	5	121 723	24	9,40
3/4	3/4	✓	5	131 807	24	10,78
1/2	1/2		5	111 717	24	6,24
3/4	3/4		5	114 008	24	9,40
1	1		5	124 694	24	12,65

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

CR = хромированный


Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- плоское уплотнение

комплектация
накидная гайка с накаткой
(азракторная резьба M22)
Модель 1819

ID	GNT	CR	уп.	артикул	ДГ	€
1/2	1	✓	10	106 843	24	5,19

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

CR = хромированный


Резьбовое соединение для шланга

- латунь
- плоское уплотнение

комплектация
рифленая накидная гайка
Модель 1821

ID	GNT	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	1/2	10	137 533	24	9,65
1/2	3/4	10	113 384	24	9,08
3/4	1	10	120 023 ¹	24	13,78

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	€
3/8	3/8	1/2	10	124 878	24	9,65
1/2	1/2	3/4	10	105 648	24	10,38
3/4	3/4	1	10	109 707 ¹	24	16,13
1	1	1 1/4	5	112 318 ¹	24	26,35
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	123 642 ¹	24	51,81
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	128 739 ¹	24	67,54
2	2	2 3/8	1	138 653 ¹	24	115,61

R = наружная резьба коническая

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	€
3/8	3/8	1/2	10	122 416	24	9,65
1/2	1/2	3/4	10	104 498	24	10,38
3/4	3/4	1	10	108 816 ¹	24	16,13
1	1	1 1/4	5	110 734 ¹	24	26,35
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	119 454 ¹	24	51,81
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	125 219 ¹	24	67,54
2	2	2 3/8	1	131 432	24	115,61

R = наружная резьба коническая
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	€
3/8	3/8	1/2	10	145 026	24	9,73
1/2	1/2	3/4	10	119 690	24	10,86
3/4	3/4	1	10	126 568 ¹	24	16,70
1	1	1 1/4	5	130 121 ¹	24	27,16
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	150 761 ¹	24	53,27

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
ID = внешний диаметр шланга
GNT = гаечная резьба G
¹⁾ гайка с многогранником



Фитинг „елочка“ для присоединения шланга

- латунь
 - Rp-резьба
 - коническое уплотнение
- комплектация**
рифленая накидная гайка
Модель 1842

Rp	ID	GNT	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	3/8	1/2	10	145 699	24	9,73
1/2	1/2	3/4	10	121 013	24	10,86
3/4	3/4	1	10	125 646 ¹	24	16,70
1	1	1 1/4	5	127 916 ¹	24	27,16
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	151 232 ¹	24	53,27
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	154 325 ¹	24	69,89

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
ID = внешний диаметр шланга
GNT = гаечная резьба G
¹⁾ гайка с многогранником



Шланговый штуцер

- бронза
 - пресс-соединение
- комплектация**
уплотнительные элементы EPDM
Модель 2213.3

d	ID	уп.	артикул	ДГ	€
10	3/8	5	480 783 ^{1,2}	87	6,45
12	3/8	5	473 716	87	6,71

d = внешний диаметр трубы
ID = внешний диаметр шланга
¹⁾ Только изделия, отмеченные зеленой точкой, снабжены контуром безопасности!
²⁾ Пресс-соединение d10 выполняется при помощи пресс-губки для 12 диаметра!



Шланговый штуцер

- латунь
 - R-резьба
- Модель 1845**

R	ID	CR	уп.	артикул	ДГ	€
1/4	1/4	✓	5	140 540	24	7,13
3/8	3/8	✓	10	131 067 ¹	24	7,13
1/2	1/2	✓	5	120 702 ¹	24	7,86
3/4	3/4	✓	10	137 212 ¹	24	14,19
1/8	1/8		5	112 097	24	3,00
1/4	1/4		5	110 598	24	3,24
3/8	3/8		10	105 112 ¹	24	3,81
1/2	1/2		10	101 442	24	5,19
3/4	3/4		10	102 548 ¹	24	7,62
1	1		10	104 467 ¹	24	13,30

R = наружная резьба коническая
ID = внешний диаметр шланга
CR = хромированный
¹⁾ с многогранником


Шланговый штуцер

- латунь
- Rp-резьба
Модель 1846

Rp	ID	CR	уп.	артикул	ДГ	€
1/4	1/4	✓	10	125 431	24	7,86
3/8	3/8	✓	10	135 393¹	24	7,86
1/2	1/2	✓	10	136 185¹	24	12,57
3/4	3/4	✓	5	145 781¹	24	18,16
1/8	1/8		5	129 606	24	5,27
1/4	1/4		5	130 084	24	5,27
3/8	3/8		10	112 479¹	24	5,27
1/2	1/2		10	105 679	24	7,13
3/4	3/4		10	111 106¹	24	12,08
1	1		10	118 105¹	24	17,19

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга

CR = хромированный

¹⁾ с многогранником


Шланговое соединение

- латунь
- тонкостенный
Модель 1851

ID	уп.	артикул	ДГ	€
1/2	10	109 875	24	2,03
3/4	10	108 168	24	2,76
1	10	124 298	24	4,95

ID = внешний диаметр шланга


Шланговое соединение

- латунь
- толстостенный
Модель 1852

ID	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	10	124 007	24	3,16
1/2	10	110 925	24	3,16
3/4	10	108 632	24	4,54
1	5	130 701	24	9,08

ID = внешний диаметр шланга


Садовый разбрызгиватель

- латунь
Модель 1855

ID	уп.	артикул	ДГ	€
1/2	10	114 251	24	14,92
3/4	5	118 266	24	21,32

ID = внешний диаметр шланга


Хомут для шланга

- сталь оцинкованная
комплектация
затяжной болт
Модель 1853

d	ID	уп.	артикул	ДГ	€
10-16	1/4	100	112 721	24	2,03
12-22	1/2	100	103 330	24	2,35
16-27	3/4	1000	104 580	24	2,76
25-40	1 1/4	100	109 868*	24	3,49
35-50	1 1/2	50	114 039	24	3,97

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	€
1/2	3/8	1	132 767	24	3,65
3/4	1/2	1	118 518	24	3,24
1	3/4	1	124 243	24	5,19

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	€
1/2	16,7	1	110 208	24	2,27
3/4	22	1	107 895	24	3,73
1	26,8	1	105 709	24	5,84
1 1/4	33,8	1	103 811	24	10,13
1 1/2	42,4	1	115 531	24	14,76
2	50,5	1	119 492	24	34,62

G = цилиндрическая резьба

d = внешний диаметр трубы


Накидная гайка

- латунь
 - G-резьба
Модель 1811-654

G	уп.	артикул	ДГ	€
1/2	1	118 860	24	2,84
3/4	1	110 185	24	3,24
1	1	117 085 ¹⁾	24	4,95

G = цилиндрическая резьба

¹⁾ с многогранником