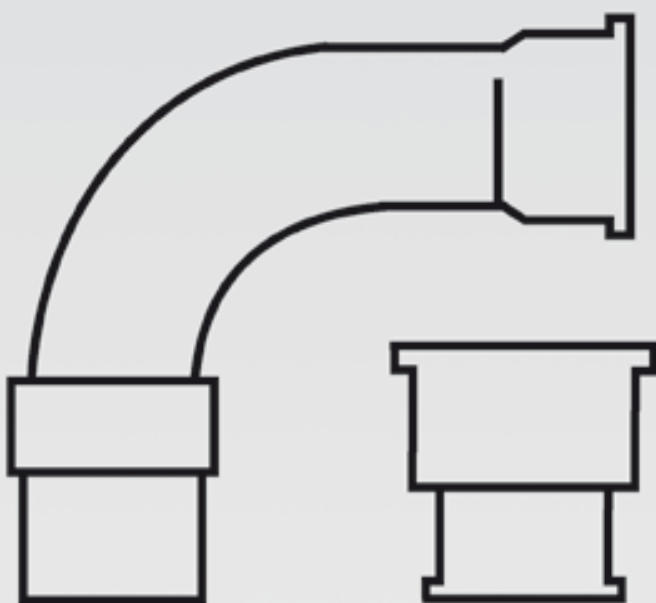


Системы труб и фитингов

R2 бронзовые резьбовые фитинги

R2



viega

С резьбовыми фитингами согласно DIN EN 10226 (стар. DIN 2999), часть 1, допущена для монтажа систем питьевого водоснабжения согласно DIN 1988 и систем газоснабжения согласно TRGI 2008; со знаком качества DVGW DV 7401 AO 2957 для бронзовых резьбовых фитингов, знак качества DVGW DV 7421 AT 2006 для удлинителей из бронзы

**Хромированные фитинги
Соединители для шлангов**

Высокая степень надежности при различных характеристиках воды, при сложных внешних условиях, при прокладке в грунте.

Наружная резьба с накаткой. Нанесение пайки без предварительной обработки резьбы.

Высокая степень антикоррозионной защиты.

Программу дополняют длинные отводы и отступы для компенсации расстояния при монтаже водозаборных точек.

Содержание

Изделия из бронзы

Отводы	288
Водорозетки	289
Тройники и муфты	290
Ниппели и переходники	291
Резьбовые фитинги, заглушки и фланцы	296

Изделия из латуни

Заглушки	300
----------	-----

Хромированные фитинги

Отводы	302
Водорозетки	303
Тройники и муфты	303
Ниппели и переходники	304
Заглушки (колпачки)	307
Двойные соединительные элементы	308

Соединения для шлангов	308
------------------------	-----



ЕАН-код

ЕАН-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 ЕАН-код.

Изделия из бронзы

Отводы



Отвод 90°
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3090

Rp1	Rp2	уп.	артикул		
1/8	1/8	10	441 074		
1/4	1/4	10	317 959		
3/8	3/8	10	281 717		
1/2	1/2	10	269 272		
1/2	3/8	10	320 676		
3/4	3/4	10	269 258		
3/4	1/2	10	320 669		
1	1	5	269 234		
1	3/4	5	320 683		
1 1/4	1 1/4	1	269 210		
1 1/2	1 1/2	1	269 197		
2	2	1	269 296		
2 1/2	2 1/2	1	321 796		
3	3	1	650 698		

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба
Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба



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

R	Rp	уп.	артикул		
1/4	1/4	10	318 000		
3/8	3/8	10	281 748		
1/2	1/2	10	264 024		
3/4	3/4	10	264 000		
1	1	5	264 048		
1 1/4	1 1/4	1	264 109		
1 1/2	1 1/2	1	264 123		
2	2	1	264 147		
2 1/2	2 1/2	1	321 710		
3	3	1	650 704		

R = наружная резьба коническая
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Отвод 90°
- бронза
- R-резьба
Модель 3091

R	уп.	артикул		
3/8	5	317 966		
1/2	10	317 973		
3/4	10	317 980		
1	5	317 997		

R = наружная резьба коническая



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

R	Rp	уп.	артикул		
3/8	3/8	5	281 755		
1/2	1/2	5	264 208		
3/4	3/4	5	264 185		
1	1	5	264 161		
1 1/4	1 1/4	1	448 271		
1 1/2	1 1/2	1	448 288		
2	2	1	650 711		

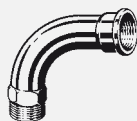
R = наружная резьба коническая
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Отвод 45°
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3120

Rp	уп.	артикул		
3/8	5	318 048		
1/2	5	320 690		
3/4	5	320 645		
1	5	320 652		
2	1	650 728		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Отвод 90°

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

комплектация:

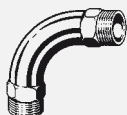
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3001

R	Rp	уп.	артикул		
1	1	1	294 571		
1¼	1¼	1	294 595		
1½	1½	1	294 618		

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Отвод 90°

- бронза
- R-резьба
- удлиненный

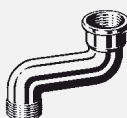
комплектация:

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3003

R	уп.	артикул		
1	1	294 632		
1¼	1	294 656		

R = наружная резьба коническая


Отступ

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: компенсация расстояния монтажной панели для счетчика воды (отступ при 1" равен 70 мм, при 1¼ равен 80 мм)
- бронза
- R-резьба, Rp-резьба

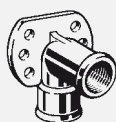
Модель 3004

R	Rp	уп.	артикул		
1	1	1	296 667		
1¼	1¼	1	296 643*		

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

* = Поставка только из складского запаса

Изделия из бронзы
Водорозетки

Водорозетка

- бронза
- Rp-резьба

комплектация:

крепежный фланец

Модель 3471

Rp	уп.	артикул		
½	5	259 778		
¾	10	441 449		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

Изделия из бронзы

Тройники и муфты



Тройник
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3130

Rp1	Rp2	Rp3	уп.	артикул		
1/8	1/8	1/8	5	441 081		
1/4	1/4	1/4	10	318 017		
3/8	3/8	3/8	10	281 809		
1/2	1/2	1/2	10	264 222		
1/2	3/8	1/2	5	264 444		
3/4	3/4	3/4	5	264 246		
3/4	1/2	1/2	5	362 492		
3/4	1/2	3/4	5	264 468		
3/4	3/4	1/2	5	362 508		
1	1	1	5	264 260		
1	1/2	1	5	362 515		
1	3/4	1	5	264 420		
1	1	1/2	5	362 522		
1 1/4	1 1/4	1 1/4	1	264 284		
1 1/4	1/2	1 1/4	1	650 735		
1 1/4	3/4	1 1/4	1	650 742		
1 1/2	1 1/2	1 1/2	1	264 307		
1 1/2	1/2	1 1/2	1	650 759		
1 1/2	3/4	1 1/2	1	650 766		
2	2	2	1	264 321		
2	1	2	1	650 773		
2 1/2	2 1/2	2 1/2	1	321 734		
3	3	3	1	321 727		

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp3 = внутренняя цилиндрическая резьба



Крестовина
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3180

Rp	уп.	артикул		
3/8	5	318 024		
1/2	5	320 614		
3/4	5	320 621		
1	1	320 638		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



Муфта
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3270

Rp	уп.	артикул		
1/8	10	441 395		
1/4	10	319 137		
3/8	10	282 349		
1/2	10	266 585		
3/4	10	266 554		
1	10	266 561		
1 1/4	1	266 578		
1 1/2	1	267 766		
2	1	267 780		
2 1/2	1	271 916		
3	1	271 930		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный


Редукционная муфта

- бронза
- Rp-резьба

Модель 3240

Rp1	Rp2	уп.	артикул		
3/8	1/4	10	282 103		
1/2	1/4	10	318 031		
1/2	3/8	10	268 879		
3/4	3/8	10	266 370		
3/4	1/2	10	268 862		
1	1/2	10	266 363		
1	3/4	10	266 356		
1 1/4	3/4	5	266 431		
1 1/4	1	1	266 417		
1 1/2	3/4	1	271 879		
1 1/2	1	1	267 520		
1 1/2	1 1/4	1	266 394		
2	1 1/4	1	271 893		
2	1 1/2	1	267 544		
2 1/2	2	1	271 855		
3	2 1/2	1	650 780		

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

Изделия из бронзы
Ниппели и переходники

Ниппель

- бронза
- G-резьба

Примечание

Не подходит для систем
питьевого водоснабжения и
газоснабжения!

Модель 3531

G	уп.	артикул		
1/4	10	322 076		
3/8	10	322 113		
1/2	10	322 106		
3/4	10	322 090		
1	10	322 083		
1 1/4	1	322 144		
1 1/2	1	322 137		
2	1	322 120		

G = цилиндрическая резьба


Двойной ниппель

- бронза
- R-резьба

комплектация:

внешний многогранник для
фиксации гаечным ключом

Модель 3280

R	уп.	артикул		
1/8	10	441 401		
1/4	10	320 416		
3/8	10	282 356		
1/2	10	266 592		
3/4	10	266 615		
1	10	266 608		
1 1/4	1	269 135		
1 1/2	1	269 111		
2	1	269 098		
2 1/2	1	321 741		
3	1	321 789		

R = наружная резьба коническая

CR = хромированный


Ниппель редукционный

- бронза
- R-резьба
- комплектация:
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3245

R1	R2	уп.	артикул		
1/4	1/8	10	441 364		
3/8	1/4	10	282 127		
1/2	1/4	10	319 526		
1/2	3/8	10	266 530		
3/4	3/8	10	319 113		
3/4	1/2	10	266 523		
1	1/2	10	320 287		
1	3/4	10	266 547		
1 1/4	3/4	1	320 119		
1 1/4	1	1	269 173		
1 1/2	1	1	321 697		
1 1/2	1 1/4	1	269 159		
1 3/4	1 1/2	1	441 371		
2	1 1/4	1	320 270		
2	1 1/2	1	321 680		
2 1/2	2	1	650 803		
3	2 1/2	1	443 177		

R1 = наружная резьба коническая

R2 = наружная резьба коническая


Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, Rp-резьба
- комплектация:
резьба с насечками, внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3243

G	Rp	WIC	уп.	артикул		
3/8	1/4	✓	10	441 487		
1/2	3/8	✓	10	446 666		
3/4	1/2	✓	10	441 494		
1	3/4	✓	10	446 673		
1	1	✓	5	449 315		
1 1/4	1	✓	1	446 680		
1 1/2	1 1/4	✓	1	446 697		

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		
3/4	1/2	10	446 734		
1	3/4	5	446 741		
1 1/4	1	1	446 758		

G = цилиндрическая резьба

Rp = внутренняя 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 3246

G	R	WIC	уп.	артикул		
1/2	3/8	✓	10	441 517		
1/2	1/2	✓	1	449 339		
3/4	1/2	✓	10	441 524		
3/4	3/4	✓	5	449 346		
1	1/2	✓	1	446 765		
1	3/4	✓	10	441 531		
1	1	✓	5	446 772		
1 1/4	1	✓	10	446 789		
1 1/2	1 1/4	✓	1	446 796		
1 3/4	1 1/2	✓	10	446 802		
3	2 1/2	✓	1	446 826		
2 3/8	2	✓	1	441 388		

G = цилиндрическая резьба

R = наружная резьба коническая

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

G	R	уп.	артикул		
1/4	1/8	10	458 775		
3/8	1/4	10	458 782		
1/2	1/4	10	458 799		
1/2	3/8	10	458 805		
3/4	3/8	10	458 812		
3/4	1/2	10	446 833		
1	1/2	10	458 829		
1	3/4	10	446 840		
1 1/4	3/4	5	458 836		
1 1/4	1	1	446 857		
1 1/2	1	5	458 843		
1 1/2	1 1/4	1	446 864		
2	1 1/2	5	458 850		

G = цилиндрическая резьба

R = наружная резьба коническая

CR = хромированный

WIC = с внутренней конусообразной фаской


Редукционная вставка

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

Модель 3241

R	Rp	уп.	артикул		
1/4	1/8	10	441 104		
3/8	1/8	10	441 111		
3/8	1/4	10	281 823		
1/2	1/8	10	441 098		
1/2	1/4	10	319 076		
1/2	3/8	10	266 516		
3/4	1/4	10	320 409		
3/4	3/8	10	266 509		
3/4	1/2	10	266 493		
1	3/8	10	266 455		
1	1/2	10	266 486		
1	3/4	10	266 479		
1 1/4	1/2	1	267 582		
1 1/4	3/4	1	267 568		
1 1/4	1	5	266 462		
1 1/2	1/2	1	267 742		
1 1/2	3/4	1	267 728		
1 1/2	1	1	267 605		
1 1/2	1 1/4	1	267 704		
2	1/2	1	317 089		
2	3/4	1	267 681		
2	1	1	267 667		
2	1 1/4	1	267 643		
2	1 1/2	1	267 629		
2 1/2	1	1	321 772		
2 1/2	1 1/4	1	321 765		
2 1/2	1 1/2	1	321 864		
2 1/2	2	1	322 533		
3	1 1/2	1	321 840		
3	2	1	321 857		
3	2 1/2	1	321 871		
4	3	1	321 888		

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный



Редукционная вставка

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

Модель 3242

R	Rp	уп.	артикул		
1/8	1/4	10	441 128		
1/8	3/8	10	441 135		
1/4	3/8	10	322 540		
3/8	1/2	10	322 564		
3/8	3/4	10	322 557		
1/2	3/8	10	319 083		
1/2	3/4	10	320 423		
1/2	1	10	320 430		
1/2	1 1/4	10	650 889		
3/4	1/2	10	441 142		
3/4	1	10	335 311		
3/4	1 1/4	10	441 357		
3/4	1 1/2	10	650 841		
1	1 1/4	10	359 348		
1	1 1/2	10	650 858		
1	2	1	650 872		
1 1/4	1 1/2	10	650 865		

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный



Ниппель удлиненный

- бронза
- R-резьба

Примечание

Специальная длина по заказу!

Модель 3530

R	L	уп.	артикул		
1/4	40	1	441 456		
1/4	60	1	441 463		
1/4	80	1	441 470		
1/4	100	1	441 555		
3/8	40	10	282 400		
3/8	60	10	282 417		
3/8	80	5	282 424		
3/8	100	5	282 431		
3/8	120	5	282 448		
3/8	150	1	282 455		
3/8	200	1	282 462		
1/2	40	10	267 308		
1/2	50	10	650 896		
1/2	60	10	267 315		
1/2	70	1	449 216		
1/2	80	5	267 322		
1/2	90	5	650 919		
1/2	100	5	267 339		
1/2	110	5	650 926		
1/2	120	5	267 346		
1/2	140	5	319 700		
1/2	150	5	267 353		
1/2	160	1	319 717		
1/2	180	1	319 724		
1/2	200	5	267 377		
3/4	40	10	267 384		
3/4	50	10	650 933		
3/4	60	10	267 391		
3/4	70	10	650 940		
3/4	80	5	267 407		
3/4	90	10	650 957		
3/4	100	5	267 414		
3/4	110	5	650 964		
3/4	120	5	267 421		
3/4	140	1	318 413		
3/4	150	1	267 438		
3/4	160	1	318 420		
3/4	180	1	318 437		
3/4	200	1	267 445		
1	40	5	267 247		
1	50	5	650 971		

R = наружная резьба коническая

L = длина

CR = хромированный


Ниппель удлиненный

- бронза

- R-резьба

Примечание

Специальная длина по заказу!

Модель 3530

R	L	уп.	артикул		
1	60	5	267 254		
1	70	5	650 988		
1	80	5	267 261		
1	90	5	650 995		
1	100	5	267 278		
1	110	5	651 008		
1	120	5	267 285		
1	150	1	267 292		
1	200	1	319 694		
1¼	50	5	651 015		
1¼	60	5	318 482		
1¼	70	5	651 022		
1¼	80	5	318 499		
1¼	90	5	651 039		
1¼	100	5	318 505		
1¼	110	5	651 046		
1¼	120	5	318 512		
1¼	150	1	318 529		
1¼	200	1	318 536		
1½	50	5	651 053		
1½	60	5	319 755		
1½	70	5	651 060		
1½	80	5	319 762		
1½	90	5	651 077		
1½	100	5	319 779		
1½	120	1	319 786		
1½	150	1	319 748		
1½	200	1	319 731		
2	50	5	651 084		
2	60	5	319 847		
2	70	5	651 091		
2	80	5	319 830		
2	90	5	651 107		
2	100	5	319 823		
2	120	1	319 816		
2	150	1	319 809		
2	200	1	319 793		

R = наружная резьба коническая

L = длина

CR = хромированный


Ниппель удлиненный

- бронза

комплектация:

внутренний многогранник

Примечание

Не подходит для систем питьевого водоснабжения и газоснабжения! Специальная длина по заказу!

Модель 3535

G	L	уп.	артикул		
¾	40	5	319 670		
¾	60	5	319 267		
¾	80	5	319 335		
¾	100	5	319 281		
¾	120	1	319 687		
½	40	5	319 274		
½	60	5	319 366		
½	80	5	319 359		
½	100	5	319 342		
½	120	5	319 656		
¾	40	5	319 328		
¾	60	5	319 298		
¾	80	5	319 304		
¾	100	5	319 311		
¾	120	5	319 663		
1	40	5	319 250		
1	60	5	319 243		
1	80	5	319 236		
1	100	5	319 229		
1	120	5	319 649		

G = цилиндрическая резьба

L = длина



Удлинитель

- бронза
- R-резьба согласно DIN EN 10226-1, Rp-резьба цилиндрическая

комплектация:
внутренний многогранник
Модель 3525

R	Rp	L	Rp y	уп.	артикул		
3/8	3/8	10		10	440 312 ¹		
3/8	3/8	15		10	354 923		
3/8	3/8	20		10	354 930		
3/8	3/8	25		10	354 947		
3/8	3/8	30		10	354 954		
3/8	3/8	40		5	359 539		
3/8	3/8	50	✓	5	359 553		
1/2	1/2	12,5		10	364 854 ¹		
1/2	1/2	15		10	651 121 ¹		
1/2	1/2	17,5		10	354 961		
1/2	1/2	20		10	354 978		
1/2	1/2	25		10	354 985		
1/2	1/2	30		10	354 992		
1/2	1/2	40		10	355 005		
1/2	1/2	50	✓	10	355 012		
1/2	1/2	65	✓	10	357 221		
1/2	1/2	80	✓	10	357 238		
1/2	1/2	100	✓	5	357 245		
1/2	1/2	120		5	440 299		
1/2	1/2	150		5	440 305		
3/4	3/4	12,5		10	440 558 ¹		
3/4	3/4	15		10	364 861 ¹		
3/4	3/4	20		10	355 029		
3/4	3/4	25		10	355 036		
3/4	3/4	30		10	355 043		
3/4	3/4	40		10	355 050		
3/4	3/4	50	✓	10	357 252		
3/4	3/4	65	✓	1	357 269		
3/4	3/4	80	✓	1	359 584		
3/4	3/4	100	✓	1	359 577		
1	1	15		10	440 572 ¹		
1	1	20		10	440 589 ¹		
1	1	25		10	357 184		
1	1	30		10	357 191		
1	1	40		10	357 207		
1	1	50		10	357 214		
1	1	65		5	440 596		
1	1	80		5	440 466		
1	1	100		5	440 473		
1 1/4	1 1/4	20		10	440 497 ¹		
1 1/4	1 1/4	25		5	440 503		
1 1/4	1 1/4	30		5	440 510		
1 1/4	1 1/4	40		5	440 527		
1 1/4	1 1/4	50		5	440 534		

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, заглушки и фланцы



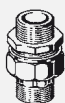
Соединительный элемент резьбовой

- бронза
- R-резьба
- плоское уплотнение

комплектация:
плоское уплотнение AFM 34
Модель 3334

R	уп.	артикул		
3/8	5	320 188		
1/2	5	320 195		
3/4	5	320 201		
1	5	320 218		

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		
3/8	10	446 871		
1/2	10	446 888		
3/4	5	446 895		
1	5	446 901		

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		
1/4	1	441 432		
3/8	1	282 363		
1/2	1	271 022		
3/4	1	271 039		
1	1	271 046		
1 1/4	1	271 053		
1 1/2	1	271 060		
2	1	271 077		
2 1/2	1	651 138		
3	1	651 145		

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		
1/4	5	449 414		
3/8	10	446 925		
1/2	10	446 932		
3/4	5	446 949		
1	5	446 956		
1 1/4	5	446 963		
1 1/2	1	446 970		
2	1	446 987		

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		
3/8	3/8	1	282 370		
1/2	1/2	1	271 374		
3/4	3/4	1	271 367		
1	1	1	271 350		
1 1/4	1 1/4	1	271 343		
1 1/2	1 1/2	1	271 336		
2	2	1	271 329		
2 1/2	2 1/2	1	651 152		
3	3	1	651 169		

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		
3/8	3/8	5	446 994		
1/2	1/2	10	447 007		
3/4	3/4	10	447 014		
1	1	5	447 021		
1 1/4	1 1/4	5	447 038		
1 1/2	1 1/2	1	447 045		
2	2	1	447 052		

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		
3/8	3/8	1	148 041		
1/2	1/2	1	145 804		

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		
1/2	1/2	10	348 663		
3/4	3/4	10	348 670		
1	1	5	348 687		
1 1/4	1 1/4	5	348 694		
1 1/2	1 1/2	1	348 700		
2	2	1	348 717		

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		
3/8	1/2	1	320 225		
1/2	3/4	1	320 232		
3/4	1	1	320 249		
1	1 1/4	1	320 256		
1 1/4	1 1/2	1	319 618		
1 1/2	1 3/4	1	319 625		
2	2 3/8	1	319 632		

R = наружная резьба коническая

G = цилиндрическая резьба


**Фланец Sanpress XL
MOP 16**

- бронза
- Rp-резьба

Модель 2259.2XL

DN	Rp	уп.	артикул		
80	3	1	641 603		
100	4	1	641 610		

DN = номинальный диаметр

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Заглушка

- бронза
- R-резьба

комплектация:

квадрат

Модель 3291

R	уп.	артикул		
1/8	10	441 418*		
1/4	10	320 072		
3/8	10	281 847		
1/2	10	266 646		
3/4	10	266 639		
1	10	266 622		
1 1/4	1	268 237		
1 1/2	1	268 190		
2	1	268 213		
2 1/2	1	321 758		

R = наружная резьба коническая

* = Поставка только из складского запаса


Заглушка

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

R	уп.	артикул		
1/8	10	441 425		
1/4	10	320 133		
3/8	10	320 096		
1/2	10	320 102		
3/4	10	320 089		
1	10	320 294		
1 1/4	1	322 175		
1 1/2	1	322 168		
2	1	322 151		

R = наружная резьба коническая


Заглушка

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

Rp	уп.	артикул		
1/4	10	319 151		
3/8	10	281 854		
1/2	10	266 660		
3/4	10	266 653		
1	10	268 367		
1 1/4	1	268 305		
1 1/2	1	268 329		
2	1	268 343		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


Крановый удлинитель

- бронза
- крановый удлинитель с R-резьбой согласно DIN 2999 и Rp-резьбой, Rp-резьба
- комплектация:
заглушка, внутренний многогранник
- Модель 3527**

R	Rp	L	Rp y	уп.	артикул		
1/2	1/2	50	✓	10	320 263		

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		
1/8	10	106 676		
1/4	10	102 173		
3/8	10	101 756		
1/2	10	100 797		
3/4	10	101 626		
1	10	102 883		
1 1/2	10	106 584		

G = цилиндрическая резьба
CR = хромированный

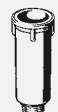


Контрольная заглушка

- пластик
 - G-резьба
 - комплектация:
уплотнительный элемент
- Модель 1516**

G	уп.	артикул		
3/8	10	107 796		
1/2	10/100	100 124		
3/4	10	102 746		

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		
3/8	10	116 644		
1/2	10	100 766		
3/4	10	107 666		

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 шестигульник, уплотнительный элемент
- Модель 1516.512**

R	уп.	артикул		
1/2	10	105 419		

R = наружная резьба коническая



Шестигранная гайка

- латунь
- G-резьба

Модель 1911

G	уп.	артикул		
1/8	5	117 290		
1/4	5	109 264		
3/8	10	104 696		
1/2	10	102 241		
3/4	10	103 347		
1	10	106 195		
1 1/4	5	113 391		
1 1/2	5	120 115		
2	5	128 302		

G = цилиндрическая резьба

CR = хромированный

Хромированные фитинги Отводы



Отвод 90°
- латунь
- Rp-резьба
Модель 1612

Rp	CR	уп.	артикул		
1/4	✓	10	138 356*		
3/8	✓	10	112 639		
1/2	✓	10	105 600		
3/4	✓	5	112 141		
1	✓	5	124 397		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

* = Поставка только из складского запаса



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

R	Rp	CR	уп.	артикул		
1/4	1/4	✓	10	135 935		
3/8	3/8	✓	10	106 645		
1/2	1/2	✓	10	102 586		
3/4	3/4	✓	5	107 758		
1	1	✓	5	121 457		

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный



Отвод 90°
- латунь
- R-резьба
Модель 1611

R	CR	уп.	артикул		
3/8	✓	10	125 059		
1/2	✓	10	110 680		
3/4	✓	10	131 586		

R = наружная резьба коническая

CR = хромированный



Отвод 45°
- латунь
- Rp-резьба
Модель 1614

Rp	CR	уп.	артикул		
3/4	✓	5	125 769		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный



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

R	Rp	CR	уп.	артикул		
3/8	3/8	✓	5	139 001		
1/2	1/2	✓	5	115 555		

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

**Хромированные фитинги
Водорозетки**


Водорозетка
- латунь
- Rp-резьба
Модель 1421

Rp1	Rp2	CR	уп.	артикул		
3/8	3/8	✓	5	118 723*		
1/2	1/2	✓	10	109 158		
1/2	3/8	✓	1	113 209		
3/4	3/4	✓	5	127 800		

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

* = Поставка только из складского запаса

**Хромированные фитинги
Тройники и муфты**


Тройник
- латунь
- Rp-резьба
Модель 1622

Rp1	Rp2	Rp3	CR	уп.	артикул		
3/8	3/8	3/8	✓	10	114 275		
1/2	1/2	1/2	✓	10	105 525		
3/4	3/4	3/4	✓	5	111 762		
1	1	1	✓	5	130 190		

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp3 = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный



Муфта
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3270

Rp	CR	уп.	артикул		
1/8	✓	1	447 731*		
3/8	✓	5	447 755		
1/2	✓	5	447 762		
3/4	✓	5	447 779		
1	✓	1	447 786		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

* = Поставка только из складского запаса



Редукционная муфта
- бронза
- Rp-резьба
Модель 3240

Rp1	Rp2	CR	уп.	артикул		
3/8	1/4	✓	5	447 809		
1/2	3/8	✓	5	447 816		
3/4	1/2	✓	5	447 823		
1	1/2	✓	5	447 830		
1	3/4	✓	5	447 847		

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

Хромированные фитинги Ниппели и переходники



Двойной ниппель

- бронза
- R-резьба
- комплектация:
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

Модель 3280

R	CR	уп.	артикул		
1/8	✓	1	447 878*		
1/4	✓	5	447 885		
3/8	✓	5	447 892		
1/2	✓	5	447 908		
3/4	✓	5	447 915		
1	✓	5	447 922		

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

G	R	CR	WIC	уп.	артикул		
1/2	3/8	✓	✓	5	448 219		
3/4	1/2	✓	✓	10	448 226		
1	1/2	✓	✓	1	448 233		
1	3/4	✓	✓	5	448 240		
1 1/4	1	✓	✓	1	448 257		

G = цилиндрическая резьба

R = наружная резьба коническая

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

G	R	CR	уп.	артикул		
3/8	1/4	✓	10	458 867		
1/2	3/8	✓	10	458 874		
3/4	3/8	✓	10	458 881		
3/4	1/2	✓	5	448 189		
1	3/4	✓	1	448 196		

G = цилиндрическая резьба

R = наружная резьба коническая

CR = хромированный

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	CR	уп.	артикул		
3/4	1/2	✓	5	448 264		

G = цилиндрическая резьба

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

WIC = с внутренней конусообразной фаской


Редукционная вставка

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

Модель 3241

R	Rp	CR	уп.	артикул		
1/4	1/8	✓	1	447 946		
3/8	1/8	✓	5	447 953		
3/8	1/4	✓	5	447 960		
1/2	1/8	✓	1	447 977		
1/2	1/4	✓	5	447 984		
1/2	3/8	✓	10	447 991		
3/4	3/8	✓	5	448 011		
3/4	1/2	✓	10	448 028		
1	1/2	✓	5	448 042		
1	3/4	✓	5	448 059		
1 1/4	3/4	✓	1	448 066*		
1 1/4	1	✓	1	448 073		

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный

* = Поставка только из складского запаса


Редукционная вставка

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

Модель 3242

R	Rp	CR	уп.	артикул		
1/8	1/4	✓	1	448 097		
1/8	3/8	✓	1	448 103		
1/4	3/8	✓	5	448 110		
3/8	1/2	✓	10	448 127		
3/8	3/4	✓	5	448 134		
1/2	3/8	✓	5	448 141		
1/2	3/4	✓	10	448 158		
3/4	1/2	✓	5	448 165		
3/4	1	✓	5	448 172		

R = наружная резьба коническая

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный


Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, M-резьба

Модель 3251

M	G	CR	уп.	артикул		
22x1нр	3/4вр	✓	5	448 295		
22x1вр	3/8нр	✓	1	448 301*		

M = метрическая резьба

G = цилиндрическая резьба

CR = хромированный

* = Поставка только из складского запаса


Ниппель-переход

- бронза
- G-резьба, M-резьба

Модель 3252

M	G	CR	уп.	артикул		
22x1нр	1/2вр	✓	5	448 318		
22x1вр	1/2нр	✓	5	448 332		
22x1вр	3/4нр	✓	10	448 325		

M = метрическая резьба

G = цилиндрическая резьба

CR = хромированный


Ниппель-переход

- бронза
- M-резьба, G-резьба
- комплектация:
- плоское уплотнительное кольцо EPDM

Модель 3253

M	G	CR	уп.	артикул		
24x1вр	1/2вр	✓	5	448 356		
24x1вр	3/4вр	✓	10	448 349		

M = метрическая резьба

G = цилиндрическая резьба

CR = хромированный


Ниппель удлиненный

- бронза

- R-резьба

Примечание

Специальная длина по заказу!

Модель 3530

R	L	CR	уп.	артикул		
3/8	40	✓	5	447 465		
3/8	60	✓	1	447 472		
3/8	80	✓	1	447 489		
3/8	100	✓	1	447 496		
1/2	40	✓	10	447 526		
1/2	60	✓	10	447 533		
1/2	80	✓	10	447 540		
1/2	100	✓	5	447 557		
1/2	120	✓	5	447 564		
1/2	150	✓	1	447 571		
1/2	200	✓	1	447 588		
3/4	40	✓	5	447 595		
3/4	60	✓	5	447 601		
3/4	80	✓	1	447 618		
3/4	100	✓	1	447 625		
3/4	120	✓	1	447 632		
3/4	150	✓	1	447 649		
3/4	200	✓	1	447 656		
1	40	✓	1	447 663		
1	60	✓	1	447 670*		
1	80	✓	1	447 687		
1	100	✓	1	447 694		
1	120	✓	1	447 700		

R = наружная резьба коническая

L = длина

CR = хромированный

* = Поставка только из складского запаса


Крановый удлинитель

- бронза
 - G-внутренняя резьба,
 - G-наружная резьба
- комплектация:
резьба с насечками, внутренний
многогранник
- Модель 3526**

G	L	CR	уп.	артикул		
3/8	10	✓	10	448 769		
3/8	15	✓	10	447 076 ¹		
3/8	20	✓	10	447 083 ¹		
3/8	25	✓	10	447 090 ¹		
3/8	30	✓	10	447 106 ¹		
3/8	40	✓	5	447 113 ¹		
3/8	50	✓	5	447 120 ¹		
3/8	80	✓	1	447 144 ^{*1}		
1/2	10	✓	10	447 151 ¹		
1/2	15	✓	10	447 168 ¹		
1/2	20	✓	10	447 175 ¹		
1/2	25	✓	10	447 182 ¹		
1/2	30	✓	10	447 199 ¹		
1/2	40	✓	10	447 205 ¹		
1/2	50	✓	10	447 212 ¹		
1/2	65	✓	5	447 229 ¹		
1/2	80	✓	5	447 236 ¹		
1/2	100	✓	5	447 243 ¹		
1/2	120	✓	1	447 250 ^{*1}		
1/2	150	✓	1	447 267 ^{*1}		
3/4	10	✓	5	447 274 ¹		
3/4	15	✓	10	447 281 ¹		
3/4	20	✓	10	447 298 ¹		
3/4	25	✓	10	447 304 ¹		
3/4	30	✓	10	447 311 ¹		
3/4	40	✓	10	447 328 ¹		
3/4	50	✓	10	447 335 ¹		
3/4	65	✓	5	447 342 ¹		
3/4	80	✓	5	447 359 ¹		
3/4	100	✓	5	447 366 ¹		
1	20	✓	1	447 380		
1	30	✓	1	447 403		
1	80	✓	1	447 441 [*]		
1	100	✓	1	447 458 [*]		

G = цилиндрическая резьба

L = длина

CR = хромированный

¹) внутренняя резьба удлиненная

* = Поставка только из складского запаса


Фиксатор

- латунь
 - R-резьба, Rp-резьба
- комплектация:
уплотнительный элемент
- Модель 1643**

Rp	G	NW	CR	уп.	артикул		
3/4	3/4	40	✓	5	123 857		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

G = цилиндрическая резьба

NW = номинальный внутренний диаметр

CR = хромированный

**Хромированные фитинги
Заглушки (колпачки)**

Заглушка

- латунь
 - G-резьба
- комплектация:
квадрат
- Модель 1751**

G	CR	уп.	артикул		
1/8	✓	10	155 735		
1/4	✓	10	137 649		
3/8	✓	10	108 472		
1/2	✓	10	105 099		
3/4	✓	10	113 797		
1	✓	5	124 465		

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		
1/4	✓	10	150 334		
3/8	✓	10	107 741		
1/2	✓	10	107 734		
3/4	✓	10	106 782		
1	✓	5	120 092		

G = цилиндрическая резьба

CR = хромированный



Заглушка

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: защита разъемных соединений, крановая розетка ID20,5

- латунь

- G-резьба

комплектация:

квадрат

Модель 1752

G	CR	уп.	артикул		
3/8	✓	10	110 123		
1/2	✓	10	102 814		
3/4	✓	10	112 592		

G = цилиндрическая резьба

CR = хромированный

Хромированные фитинги Двойные соединительные элементы



Двойной соединительный элемент

- латунь

- G-резьба, 2 Rp

Модель 1641

Rp1	G	Rp2	CR	уп.	артикул		
1/2	1/2	1/2	✓	5	106 881		

Rp1 = внутренняя цилиндрическая резьба

G = цилиндрическая резьба

Rp2 = внутренняя цилиндрическая резьба

CR = хромированный



Шестигранная гайка

- латунь

- G-резьба

Модель 1911

G	CR	уп.	артикул		
1/4	✓	10	140 083		
3/8	✓	10	108 144		
1/2	✓	10	108 670		
3/4	✓	10	117 313		
1	✓	5	139 162		
2	✓	1	134 945		

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		
3/8	1/2	✓	5	123 505		
1/2	3/4	✓	5	105 327		
3/4	1	✓	5	116 026 ¹		
1	1 1/4	✓	5	142 483 ¹		
3/8	1/2		5	109 318		
1/2	3/4		5	101 473		
3/4	1		5	104 276 ¹		
1	1 1/4		5	112 325 ¹		
1 1/4	1 1/2		2	127 909 ¹		
1 1/2	1 3/4		2	151 638 ¹		

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		
1/2	3/4	✓	5	117 696		
3/8	1/2		5	129 323		
1/2	3/4		5	109 073		
3/4	1		5	111 793		
1 1/2	1 3/4		1	147 464*		

ID = внешний диаметр шланга
 GNT = гаечная резьба G
 CR = хромированный
 * = Поставка только из складского запаса



Резьбовое соединение для шланга
 - латунь
 - плоское уплотнение, угловое исполнение
комплектация:
 накидная гайка
Модель 1813

ID	GNT	уп.	артикул		
1/2	3/4	10	107 949		
3/4	1	10	126 360		

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		
3/8	3/4	✓	5	124 779		
1/2	1	✓	5	124 755 ¹		
3/8	3/4		5	113 322		
1/2	1		5	110 642 ¹		
3/4	1 1/4		5	129 798 ¹		

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		
1/2	1/2	✓	5	121 723		
3/4	3/4	✓	5	131 807		
1/2	1/2		5	111 717		
3/4	3/4		5	114 008		
1	1		5	124 694		

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	GNT	CR	уп.	артикул		
1/2	1	✓	10	106 843		

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		
3/8	1/2	10	137 533		
1/2	3/4	10	113 384		
3/4	1	10	120 023 ¹		

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


**Фитинг „елочка“ для присоеди-
нения шланга**

- латунь
- R-резьба
- плоское уплотнение

комплектация:
рифленая накидная гайка,
плоское уплотнительное кольцо
EPDM

Модель 1831

R	ID	GNT	уп.	артикул		
3/8	3/8	1/2	10	124 878		
1/2	1/2	3/4	10	105 648		
3/4	3/4	1	10	109 707 ¹		
1	1	1 1/4	5	112 318 ¹		
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	123 642 ¹		
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	128 739 ¹		
2	2	2 3/8	1	138 653 ¹		

R = наружная резьба коническая

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹⁾ гайка с многогранником


**Фитинг „елочка“ для присоеди-
нения шланга**

- латунь
- R-резьба
- коническое уплотнение

комплектация:
рифленая накидная гайка

Модель 1832

R	ID	GNT	уп.	артикул		
3/8	3/8	1/2	10	122 416		
1/2	1/2	3/4	10	104 498		
3/4	3/4	1	10	108 816 ¹		
1	1	1 1/4	5	110 734 ¹		
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	119 454 ¹		
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	125 219 ¹		
2	2	2 3/8	1	131 432		

R = наружная резьба коническая

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹⁾ гайка с многогранником


**Фитинг „елочка“ для присоеди-
нения шланга**

- латунь
- Rp-резьба
- плоское уплотнение

комплектация:
рифленая накидная гайка,
плоское уплотнительное кольцо
EPDM

Модель 1841

Rp	ID	GNT	уп.	артикул		
3/8	3/8	1/2	10	145 026		
1/2	1/2	3/4	10	119 690		
3/4	3/4	1	10	126 568 ¹		
1	1	1 1/4	5	130 121 ¹		
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	150 761 ¹		
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	158 132 ^{*1}		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹⁾ гайка с многогранником

* = Поставка только из складского запаса


**Фитинг „елочка“ для присоеди-
нения шланга**

- латунь
- Rp-резьба
- коническое уплотнение

комплектация:
рифленая накидная гайка

Модель 1842

Rp	ID	GNT	уп.	артикул		
3/8	3/8	1/2	10	145 699		
1/2	1/2	3/4	10	121 013		
3/4	3/4	1	10	125 646 ¹		
1	1	1 1/4	5	127 916 ¹		
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	151 232 ¹		
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	154 325 ¹		
2	2	2 3/8	1	153 915 ^{*1}		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга

GNT = гаечная резьба G

¹⁾ гайка с многогранником

* = Поставка только из складского запаса



Шланговый штуцер
 - бронза
 - пресс-соединение
 комплектация:
 уплотнительные элементы
 EPDM
Модель 2213.3

d	ID	уп.	артикул		
10	3/8	5	480 783 ¹		
12	3/8	5	473 716		

d = внешний диаметр трубы

ID = внешний диаметр шланга

¹⁾ Пресс-соединение d10 выполняется при помощи пресс-губки для 12 диаметра!

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



Шланговый штуцер
 - латунь
 - R-резьба
Модель 1845

R	ID	CR	уп.	артикул		
1/4	1/4	✓	5	140 540		
3/8	3/8	✓	10	131 067 ¹		
1/2	1/2	✓	5	120 702 ¹		
3/4	3/4	✓	10	137 212 ¹		
1/8	1/8		5	112 097		
1/4	1/4		5	110 598		
3/8	3/8		10	105 112 ¹		
1/2	1/2		10	101 442		
3/4	3/4		10	102 548 ¹		
1	1		10	104 467 ¹		

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		
1/4	1/4	✓	10	125 431		
3/8	3/8	✓	10	135 393 ¹		
1/2	1/2	✓	10	136 185 ¹		
3/4	3/4	✓	5	145 781 ¹		
1/8	1/8		5	129 606		
1/4	1/4		5	130 084		
3/8	3/8		10	112 479 ¹		
1/2	1/2		10	105 679		
3/4	3/4		10	111 106 ¹		
1	1		10	118 105 ¹		

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга

CR = хромированный

¹⁾ с многогранником



Шланговое соединение
 - латунь
 - тонкостенный
Модель 1851

ID	уп.	артикул		
1/2	10	109 875		
3/4	10	108 168		
1	10	124 298		

ID = внешний диаметр шланга



Шланговое соединение
 - латунь
 - толстостенный
Модель 1852

ID	уп.	артикул		
3/8	10	124 007		
1/2	10	110 925		
3/4	10	108 632		
1	5	130 701		

ID = внешний диаметр шланга



Садовый разбрызгиватель
- латунь
Модель 1855

ID	уп.	артикул		
1/2	10	114 251		
3/4	5	118 266		
1	5	142 094*		

ID = внешний диаметр шланга

* = Поставка только из складского запаса



Хомут для шланга
- сталь оцинкованная
комплектация:
затяжной болт
Модель 1853

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

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		
1/2	3/8	1	132 767		
3/4	1/2	1	118 518		
1	3/4	1	124 243		
1 1/4	1	1	133 764*		

G = цилиндрическая резьба

ID = внешний диаметр шланга

* = Поставка только из складского запаса



Накидная гайка
- латунь
- G-резьба
комплектация:
внешний многогранник для фиксации гаечным ключом
Модель 1121-654

G	d	уп.	артикул		
1/2	16,7	1	110 208		
3/4	22	1	107 895		
1	26,8	1	105 709		
1 1/4	33,8	1	103 811		
1 1/2	42,4	1	115 531		
2	50,5	1	119 492		

G = цилиндрическая резьба

d = внешний диаметр трубы



Накидная гайка
- латунь
- G-резьба
Модель 1811-654

G	уп.	артикул		
1/2	1	118 860		
3/4	1	110 185		
1	1	117 085 ¹⁾		

G = цилиндрическая резьба

¹⁾ с многогранником