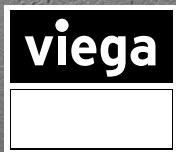
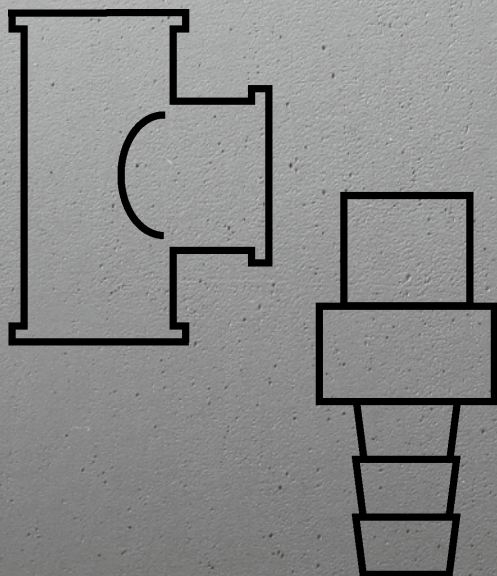


Месингови резбови фитинги
Тръбопроводна система



Месингови резбови фитинги с резби съгласно DIN EN 10226 (стар DIN 2999), част 1, Арматури за маркучи.

Резбови съединения и арматури за маркучи с цилиндрично и конусно изпълнение на уплътненията.

Резбовите фитинги и удължителите за кранове Viega съответстват на приложимите стандарти и наредби. Дебелините на тези части са достатъчно оразмерени. Производствените напрежения се снемат чрез процеси на отгряване. Въпреки това по тези части е възможно да възникнат повреди вследствие на корозия в пукнатините, образувани поради наличието на напрежения.

Корозия в пукнатините, образувани поради наличието на напрежения, може да възникне при всички резбови фитинги и удължители за кранове от месинг. Причината за това са натоварванията на опън, които неминуемо възникват при монтажа на тези части, във връзка с химичните реакции с други строителни материали, уплътняващи средства, силикони, както и веществата, съдържащи се във водата. Това е причината, поради която резбовите фитинги и удължителите за кранове Viega не са включени в гаранционното споразумение с ZVSHK.

За да предотвратите корозията в пукнатините, образувани поради наличието на напрежения и повреди вследствие на загубата на цинкования слой, препоръчваме използването на резбови фитинги и удължители за кранове Viega от бронз. За тези резбови фитинги и удължители за кранове от бронз са сключени гаранционни споразумения с ZVSHK и ВНКС.

СЪДЪРЖАНИЕ

Колена	278
Стенни колена	278
Тройници, муфи	278
Нипели, преходници	279
Резбови фитинги	281
Декоративни капачки	282
Съединения за маркучи	282



4 015211 305611

GTIN-Код (Global Trade Item Number, бивш EAN-Код)

GTIN-Кодът е съставен от кодът на производителя 4015211 и шест цифреният артикулен код напр. 305 611. при промяна на последните шест цифри се получава GTIN Кодът за всеки един артикул.



КОЛЕНА


Коляно 90°
- Месинг
- Rp-резба
Модел 1612

Rp	ПАК	Артикул		
¼	10	109 387*		
¾	25	105 471		
½	10	101 190		
¾	10	101 930		
1	5	102 463		

* = Спрени от производство, ограничена наличност.



Коляно 90°
- Месинг
- R-резба, Rp-резба
Модел 1613

R	Rp	ПАК	Артикул		
¼	¼	10	106 607		
¾	¾	25	103 828		
½	½	25	100 865		
¾	¾	10	101 695		
1	1	5	102 418		



Коляно 90°
- Месинг
- R-резба
Модел 1611

R	ПАК	Артикул		
½	25	107 925		
¾	10	121 440		



Коляно 45°
- Месинг
- R-резба, Rp-резба
Модел 1615

R	Rp	ПАК	Артикул		
½	½	5	111 519		

СТЕННИ КОЛЕНА


Стенно коляно
- Месинг
- Rp-резба
Модел 1421

Rp1	Rp2	ПАК	Артикул		
½	½	10	105 006		
¾	¾	10	115 746		

ТРОЙНИЦИ, МУФИ


Тройник
- Месинг
- Вътрешна цилиндрична резба
Модел 1622

Rp1	Rp2	Rp3	ПАК	Артикул		
¼	¼	¼	10	106 898		
¾	¾	¾	25	105 372		
½	½	½	10	101 329		
¾	¾	¾	10	101 916		
1	1	1	5	102 784		



Тройник
- Месинг
- Вътрешна цилиндрична резба
Модел 1626

Rp1	Rp2	Rp3	ПАК	Артикул		
¾	½	¾	5	105 235		
1	¾	1	5	109 172		



Кръстач
- Месинг
- Rp-резба
Модел 1632

Rp1	Rp2	Rp3	ПАК	Артикул		
½	½	½	5	119 973		



Муфа
- Rp-резба
- Термочно стабилен
Модел 1551

Rp	Версия	ПАК	Артикул
1/8	без покритие	10	105 846
1/4	без покритие	10	105 013
3/8	без покритие	25	103 170
1/2	без покритие	25	100 957
3/4	без покритие	25	101 084
1	без покритие	10	101 381
1 1/4	без покритие	10	103 361
1 1/2	без покритие	5	106 430



Редуцираща муфа
- Rp-резба
- Термочно стабилен
Модел 1552

Rp1	Rp2	Версия	ПАК	Артикул
3/8	1/4	без покритие	10	111 373
1/2	1/4	без покритие	10	116 538
1/2	3/8	без покритие	10	103 729
3/4	1/2	без покритие	10	101 817
1	1/2	без покритие	10	106 089
1	3/4	без покритие	10	102 197
1 1/4	1	без покритие	10	102 807

НИПЕЛИ, ПРЕХОДНИЦИ



Нипел
- G-резба
Модел 1521

G	Версия	ПАК	Артикул
3/4	без покритие	25	106 317*
1	без покритие	10	111 427
1 1/2	без покритие	1	107 015

* = Спрени от производство, ограничена наличност.



Двоен нипел
- R-резба
Компоненти
Гайковиден профил (за гаечен ключ)
Модел 1522

R	Версия	ПАК	Артикул
1/4	без покритие	10	103 316
3/8	без покритие	25	102 050
1/2	без покритие	25	100 384
3/4	без покритие	25	100 506
1	без покритие	10	100 681
1 1/4	без покритие	10	102 739
1 1/2	без покритие	10	105 730



Редуктивен нипел
- R-резба
- Без вътрешен конус
Компоненти
Гайковиден профил (за гаечен ключ), резба с прорези
Модел 1531

R1	R2	Версия	ПАК	Артикул
1/4	1/8	без покритие	10	109 882
3/8	1/4	без покритие	10	105 273
1/2	1/4	без покритие	10	108 922
1/2	3/8	без покритие	25	102 081
3/4	3/8	без покритие	10	112 646
3/4	1/2	без покритие	25	100 995
1	1/2	без покритие	10	108 366
1	3/4	без покритие	10	101 893
1 1/4	1	без покритие	10	103 675
1 1/2	1 1/4	без покритие	1	107 451




Редукция

- Месинг
- Rp-резба, R-резба
- Термочно стабилен

Компоненти

Гайковиден профил (за гаечен ключ), резба с прорези

Модел 1541

R	Rp	ПАК	Артикул
¼	¼	10	104 382
¾	¼	10	109 554*
¾	¼	10	101 701
½	¼	10	102 340
½	¾	25	100 421
¾	¼	10	111 540
¾	¾	10	104 894
¾	½	25	100 346
1	½	10	101 534
1	¾	25	100 544
1¼	½	10	108 007
1¼	¾	10	103 293
1¼	1	10	101 237
1½	¾	5	109 837
1½	1¼	10	102 791
1½	1	10	103 392
2	1½	5	105 723

* = Спрени от производство, ограничена наличност.


Редукция

- G-резба, Rp-резба
- Термочно стабилен, кръгъл

Компоненти

Резба с прорези

Модел 1542

G	Rp	ПАК	Артикул
¼	¾	10	108 830
¾	½	10	102 425
½	¾	10	116 217
½	¾	10	101 763
½	1	10	108 786
¾	1¼	5	116 972
¾	1	10	103 491
1	1¼	10	107 680


Удължен нипел

- R-резба

Компоненти

Резба с прорези

Модел 1523

R	L	Версия	ПАК	Артикул
¾	98	без покритие	1	121 495
½	38	без покритие	10	102 227 ¹
½	58	без покритие	10	102 487 ¹
½	78	без покритие	10	103 057 ¹
½	98	без покритие	10	102 975 ¹
½	118	без покритие	10	105 754 ¹
½	148	без покритие	10	107 611 ¹
¾	38	без покритие	10	102 876 ¹
¾	58	без покритие	10	102 968
¾	78	без покритие	10	103 514 ¹
¾	98	без покритие	10	103 620 ¹
¾	198	без покритие	5	122 300 ¹
1	38	без покритие	10	104 207 ¹
1	58	без покритие	10	103 712 ¹
1	78	без покритие	10	104 610 ¹
1	98	без покритие	10	104 238 ¹

¹⁾ с вътрешен шестограм


Удължен нипел

- G-резба

Модел 1525

G	L	ПАК	Артикул
¾	40	1	126 711
¾	120	1	151 287
½	40	1	114 084 ¹
½	60	1	114 626 ¹
½	80	1	122 072 ¹
¾	60	1	113 018 ¹
¾	80	1	122 584 ¹
¾	100	1	123 024 ¹
¾	120	1	151 225 ¹
1	100	1	138 684 ¹
1	120	1	153 670 ¹

¹⁾ с вътрешен шестограм


Удължител

- G-резба, Rp-резба

Компоненти

Резба с прорези

Бележка

Погледни бележката на страница 2!

Модел 1513

G	Rp	L	Версия	ПАК	Артикул
3/8	3/8	10	без покритие	10	103 644 ¹
3/8	3/8	15	без покритие	10	102 265 ¹
3/8	3/8	20	без покритие	10	103 040 ¹
3/8	3/8	25	без покритие	10	104 856 ¹
3/8	3/8	30	без покритие	10	105 907 ¹
3/8	3/8	40	без покритие	5	108 083 ¹
3/8	3/8	50	без покритие	5	112 158 ¹
3/8	3/8	65	без покритие	1	127 718 ¹
3/8	3/8	100	без покритие	1	123 468 ¹
1/2	1/2	10	без покритие	10	100 490 ¹
1/2	1/2	15	без покритие	10	100 049 ¹
1/2	1/2	20	без покритие	10	100 087 ¹
1/2	1/2	25	без покритие	10	100 162 ¹
1/2	1/2	30	без покритие	10	100 247 ¹
1/2	1/2	40	без покритие	5	100 636 ¹
1/2	1/2	50	без покритие	10	100 735 ¹
1/2	1/2	65	без покритие	10	102 333 ¹
1/2	1/2	80	без покритие	10	103 477 ¹
1/2	1/2	100	без покритие	10	102 135 ¹
1/2	1/2	120	без покритие	1	122 447 ¹
1/2	1/2	150	без покритие	1	134 792 ¹
3/4	3/4	10	без покритие	10	103 194 ¹
3/4	3/4	15	без покритие	10	101 213 ¹
3/4	3/4	20	без покритие	10	101 268 ¹
3/4	3/4	25	без покритие	10	102 043 ¹
3/4	3/4	30	без покритие	10	102 500 ¹
3/4	3/4	40	без покритие	10	104 283 ¹
3/4	3/4	50	без покритие	10	104 931 ¹
3/4	3/4	65	без покритие	1	111 229 ¹
3/4	3/4	80	без покритие	1	112 806 ¹
3/4	3/4	100	без покритие	1	110 116 ¹
1	1	15	без покритие	10	104 511 ¹
1	1	20	без покритие	10	104 597 ¹
1	1	25	без покритие	10	106 072 ¹
1	1	30	без покритие	10	106 379 ¹
1	1	40	без покритие	5	107 314 ¹
1	1	50	без покритие	5	110 970 ¹
1	1	80	без покритие	1	130 176 ¹
1	1	100	без покритие	1	125 776 ¹

¹) с вътрешен шестограм

* = Спрени от производство, ограничена наличност.


Удължител

- G-резба, Rp-резба

Компоненти

Тапа

Модел 1515

G	Rp	L	Версия	ПАК	Артикул
1/2	1/2	50	без покритие	10	103 873*

* = Спрени от производство, ограничена наличност.

РЕЗБОВИ ФИТИНГИ

Резбови съединителен елемент

- R-резба

- Конично уплътнение

Компоненти

Гилза с вътрешен шестограм

Модел 1221

R	ПАК	Артикул
1/2	10	115 982
3/4	5	115 715
1	5	123 826


Резбови съединителен елемент

- Месинг
- R-резба, Rp-резба
- Конично уплътнение

Модел 1222

R	Rp	ПАК	Артикул		
1/2	1/2	10	113 254 ¹		
3/4	3/4	10	113 728 ¹		
1	1	5	116 019 ¹		
1 1/4	1 1/4	5	125 509		
2	2	1	135 775		

¹⁾ гилза с вътрешен шестограм

Резбови съединителен елемент

- Месинг
- Rp-резба
- Конично уплътнение, термочно стабилен

Компоненти

Резбови фитинг с дюза

Модел 1271

Rp	ПАК	Артикул		
1/2	10	107 512		
3/4	5	106 959		
1	5	109 066 ¹		

¹⁾ съединения и преходи

Връзка с резбови фитинги

- Месинг
- G-резба
- Плоско уплътнение

Компоненти

Гилза с гайка

Модел 1332

G	ПАК	Артикул		
3/8	10	119 300		
1/2	10	107 772		
3/4	10	111 502		

ДЕКОРАТИВНИ КАПАЧКИ

Капа

- Месинг
- G-резба
- Термочно стабилен

Компоненти

Гайковиден профил (за гаечен ключ)

Модел 1761

G	ПАК	Артикул		
3/8	10	102 388		
1/2	25	101 411		
3/4	25	100 810		
1	10	102 753		

СЪЕДИНЕНИЯ ЗА МАРКУЧИ

Преход с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Плоско уплътнение

Компоненти

Релефна стягаща гайка

Модел 1811

ID	GNT	CP	ПАК	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 = за ID макроч

GNT = G резба на гайката

CP = хромиран

¹⁾ многостенна гайка

Преход с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Конично уплътнение

Компоненти

Релефна стягаща гайка

Модел 1812

ID	GNT	CP	ПАК	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		

ID = за ID макроч

GNT = G резба на гайката

CP = хромиран


Преход с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Плоско уплътнение, ъглов

Компоненти

Холендърна гайка

Модел 1813

ID	GNT	ПАК	Артикул
1/2	3/4	10	107 949
3/4	1	10	126 360

ID = за ID макруч

GNT = G резба на гайката


Преход с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Плоско уплътнение, редукативен

Компоненти

Релефна стягаща гайка

Модел 1814

ID	GNT	CP	ПАК	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 = за ID макруч

GNT = G резба на гайката

CP = хромиран

¹) многостенна гайка

Преход с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Плоско уплътнение

Компоненти

Релефна стягаща гайка

Модел 1817

ID	GNT	CP	ПАК	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 = за ID макруч

GNT = G резба на гайката

CP = хромиран


Преход с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Плоско уплътнение

Компоненти

Холендрова гайка (резба M22)

Модел 1819

ID	M	CP	ПАК	Артикул
1/2	22x1жр	✓	10	106 843

ID = за ID макруч

CP = хромиран


Преход с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Плоско уплътнение

Компоненти

Релефна стягаща гайка

Модел 1821

ID	GNT	ПАК	Артикул
3/8	1/2	10	137 533
1/2	3/4	10	113 384
3/4	1	10	120 023 ¹

ID = за ID макруч

GNT = G резба на гайката

¹) многостенна гайка

Фитинг с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- R-резба
- Плоско уплътнение

Компоненти

Релефна стягаща гайка, плосък уплътнителен пръстен от EPDM

Модел 1831

R	ID	GNT	ПАК	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

ID = за ID макруч

GNT = G резба на гайката

¹) многостенна гайка




Фитинг с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- R-резба
- Конично уплътнение

Компоненти

Релефна стягаща гайка

Модел 1832

R	ID	GNT	ПАК	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 1/4	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 ¹

ID = за ID макруч

GNT = G резба на гайката

¹⁾ многостенна гайка



Фитинг с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Rp-резба
- Плоско уплътнение

Компоненти

Релефна стягаща гайка, плосък уплътнителен пръстен от EPDM

Модел 1841

Rp	ID	GNT	ПАК	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

ID = за ID макруч

GNT = G резба на гайката

¹⁾ многостенна гайка



Фитинг с резба за връзка с маркуч

- Месинг
- Rp-резба
- Конично уплътнение

Компоненти

Релефна стягаща гайка

Модел 1842

Rp	ID	GNT	ПАК	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

ID = за ID макруч

GNT = G резба на гайката

¹⁾ многостенна гайка



Преходна дюза за маркуч

- Месинг
- R-резба

Модел 1845

R	ID	CP	ПАК	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

ID = за ID макруч

CP = хромиран

¹⁾ с шестограм



Преходна дюза за маркуч

- Месинг
- Rp-резба

Модел 1846

Rp	ID	CP	ПАК	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

ID = за ID макруч

CP = хромиран

¹⁾ с шестограм


Съединител за маркуч

- Месинг
 - Олекотена версия
- Модел 1851**

ID	ПАК	Артикул		
1/2	10	109 875		
3/4	10	108 168		
1	10	124 298		

ID = за ID макруч


Съединител за маркуч

- Месинг
 - Усилена версия
- Модел 1852**

ID	ПАК	Артикул		
3/8	10	124 007		
1/2	10	110 925		
3/4	10	108 632		
1	5	130 701		

ID = за ID макруч


Градински разпръсквач

- Месинг
- Модел 1855**

ID	ПАК	Артикул		
1/2	10	114 251		
3/4	5	118 266		

ID = за ID макруч


Скоба за маркуч

- Поцинкована стомана

Компоненти

- Пристягащ винт

Модел 1853

d	ID	ПАК	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		

ID = за ID макруч

* = Спрени от производство, ограничена наличност.


Преходна дюза за маркуч

- За присъединяване на фитинги с плоска или конична резба
 - Месинг
- Модел 1822-260**

G	ID	ПАК	Артикул		
1/2	3/8	1	132 767		
3/4	1/2	1	118 518		
1	3/4	1	124 243		

ID = за ID макруч


Холендрова гайка

- Месинг
- G-резба

Компоненти

- Гайковиден профил (за гаечен ключ)

Модел 1121-654

G	d	ПАК	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		


Холендрова гайка

- Месинг
- G-резба

Модел 1811-654

G	ПАК	Артикул		
1/2	1	118 860		
3/4	1	110 185		
1	1	117 085 ¹⁾		

¹⁾ с шестограм