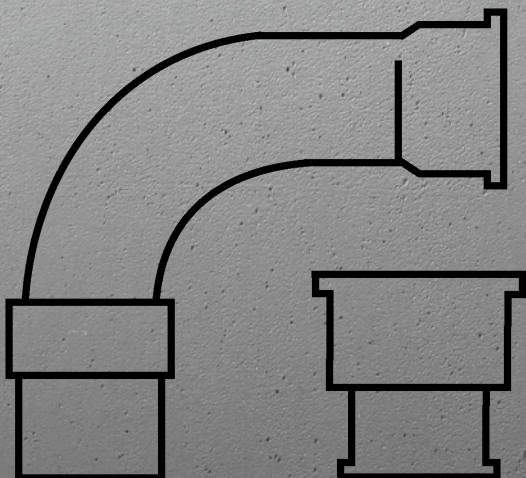


**Racorduri filetate din bronz sau bronz
siliconic**

Sisteme de țevi



Racorduri filetate din bronz sau bronz siliconic cu suprafață polișată sau cromată.

Marcare

Producător, dimensiuni țevă, lot

Garnituri

Filet exterior R randalinat din fabrică – etanșarea cu câneapă posibilă fără înăsprirea suprafeței.

Dim.

$\frac{1}{8}$ –4

Info

Racordurile filetate din bronz sau bronz siliconic sunt potrivite pentru realizarea instalațiilor de apă potabilă conform DIN 1988-200 și EN 806-2 considerând alegerea materialelor conform DIN EN 12502-1 și în conformitate cu baza de evaluare a materialelor metalice în contact cu apă potabilă de la Agenția Federală de Mediu (UBA). Dacă folosiți în alte domenii de aplicare și aveți dubii privind alegerea materialului, vă rugăm contactați Viega. Componentele de sistem trebuie protejate de concentrațiile înalte de cloruri atât de mediu în sine cât și prin efectele exterioare. Pentru informații detaliate despre aplicații, restricții și standarde și ghiduri naționale, consultați informațiile despre produs, fie tipărite, fie pe site-ul web Viega.

Info - Norme și Standarde

Racorduri filetate din bronz sau bronz siliconic conform DIN EN 10226, partea 1, aprobate pentru instalațiile de apă potabilă conform DIN 1988 și instalații de gaz conform DVGW-TRGI 2018 (fișa de lucru DVGW G 600) (se vor respecta indicațiile referitor la model), verificate conform DVGW fișa tehnică GW 6 și DIN3523.

Racorduri filetate din bronz sau bronz siliconic aprobate conform DVGW-Reg.-Nr. DV-7401AO2957.

Mat. conect. presare

Bronz: CC499K

Bronz siliconic: CC 246E / CuSi4Zn9MnP

Subiect de schimbări și erori

Cele mai recente valori Z și dimensiuni de instalare, precum și informații tehnice suplimentare pot fi găsite pe site-ul web Viega și trebuie verificate înainte de cumpărare, planificare, lucrări de construcție și utilizare. Produsele noastre sunt optimizate continuu

Această descriere a produsului conține informații importante despre alegerea produsului și a sistemului, montarea, punerea în funcțiune, precum și utilizarea prevăzută și, dacă este necesar, măsurile de întreținere. Informații despre produse, caracteristici și tehnici de aplicare se bazează pe standardele valabile în prezent în Europa (de ex. EN) și / sau în Germania (de exemplu, DIN / DVGW). Anumite pasaje de text fac referire la reguli tehnice în Europa/Germania Acestea ar trebui considerate drept recomandări pentru țările în care nu există cerințe naționale corespunzătoare. Legile, standardele, reglementările, directivele și alte prevederi tehnice naționale relevante au prioritate față de directivele germane / europene specificate în descrierea produsului: Informațiile de aici nu sunt obligatorii pentru alte țări și regiuni și ar trebui înțelese ca recomandări.

CUPRINS
Racorduri filetate din bronz sau bronz siliconic

Curbe, coturi	222
Coturi cu talpă	223
Teuri, mufe	224
Niplu, adaptoare, extensie	225
Racorduri olandez, capace, flanșe	229

Produse din alamă

Dopuri	232
--------	-----

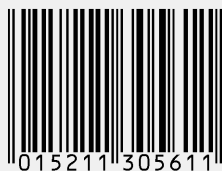
Racorduri cromate

Curbe, coturi	233
Coturi cu talpă	233
Teuri, mufe	233
Niplu, adaptoare	234
Dopuri	236
Piese de racordare dublă	237

Ștuț pentru furtun	237
--------------------	-----

Accesorii

Piese de schimb	241
-----------------	-----



4 015211 305611

cod GTIN (Global Trade Item Number, precedentul EAN)

Numărul GTIN este format din numărul constant al producătorului 4015211 și numărul respectiv al articolului din șase cifre, în acest exemplu 305 611. Înlocuirea ultimelor șase cifre cu numărul articolului rezultă în codul GTIN.

RACORDURI FILETATE DIN BRONZ SAU BRONZ SILICONIC CURBE, COTURI



Curbă 90°
- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
model 3090

Rp1	Rp2	AS	articol
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



Curbă 90°
- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp
model 3092

R	Rp	AS	articol
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



Cot la 90°
- bronz sau bronz siliconic
- filet R
model 3091

R	AS	articol
3/8	5	317 966
1/2	10	317 973
3/4	10	317 980
1	5	317 997



Curbă 45°
- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
model 3120

Rp	AS	articol
3/8	5	318 048
1/2	5	320 690
3/4	5	320 645
1	5	320 652
2	1	650 728



Curbă 45°
- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp
model 3121

R	Rp	AS	articol
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	5	448 271
1 1/2	1 1/2	1	448 288
2	2	1	650 711



Curbă 90°
- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp, filet R
- lung
echipare
Exterior hexagonal pentru cheie
model 3001

R	Rp	AS	articol
1	1	1	294 571
1 1/4	1 1/4	1	294 595
1 1/2	1 1/2	1	294 618


Curbă 90°

- bronz sau bronz siliconic
- filet R
- lung

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

model 3003

R	AS	articol		
1	1	294 632		
1¼	1	294 656		


Curbă S

- pentru compensarea distanței de la racordarea apometrului la placă (1=70 mm, la 1¼=80 mm)
- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp

model 3004

R	Rp	AS	articol		
1	1	1	296 667		
1¼	1¼	1	296 643*		

* = disponibilitate discontinuă

**RACORDURI FILETATE DIN BRONZ SAU BRONZ SILICONIC
COTURI CU TALPĂ**

Cot cu talpă

- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp

echipare

Flanșă de montare

model 3471

Rp	AS	articol		
½	5	259 778		
¾	10	441 449		


Dop de presiune

- pentru proba de etanșeitate
- plastic
- filet G
- rezistent la apă caldă

echipare

Garnitură de etanșare, inserție filetată metalică

model 1516.113

G	AS	articol		
¾	10	116 644		
½	10	100 766		
¾	10	107 666		


Dop de presiune

- plastic
- filet G

echipare

Garnitură de etanșare

model 1516

G	AS	articol		
¾	10	107 796		
½	10/100	100 124		
¾	10	102 746		



RACORDURI FILETATE DIN BRONZ SAU BRONZ SILICONIC TEURI, MUFE



Teu
- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
model 3130

Rp1	Rp2	Rp3	AS	articol
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



Racord în cruce
- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
model 3180

Rp	AS	articol
3/8	5	318 024
1/2	5	320 614
3/4	5	320 621
1	1	320 638



Mufă
- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
echipare
Exterior hexagonal pentru cheie
model 3270

Rp	AS	articol
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



Mufă redusă
- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
echipare
Exterior hexagonal pentru cheie
model 3240

Rp1	Rp2	AS	articol
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	5	267 520
1 1/2	1 1/4	1	266 394
2	1 1/4	5	271 893
2	1 1/2	1	267 544
2 1/2	2	1	271 855
3	2 1/2	1	650 780

**RACORDURI FILETATE DIN BRONZ SAU BRONZ SILICONIC
NIPLU, ADAPTOARE, EXTENSIE**


Niplu
- bronz sau bronz siliconic
- filet G

notă
Nu se poate utiliza la instalația
sanitară și de gaz!
model 3531

G	AS	articol		
¼	10	322 076		
¾	10	322 113		
½	10	322 106		
¾	10	322 090		
1	10	322 083		
1¼	1	322 144		
1½	1	322 137		
2	1	322 120		



Niplu
- bronz sau bronz siliconic
- filet R

echipare
Exterior hexagonal pentru cheie
model 3280

R	AS	articol		
⅙	10	441 401		
¼	10	320 416		
⅜	10	282 356		
½	10	266 592		
¾	10	266 615		
1	10	266 608		
1¼	1	269 135		
1½	1	269 111		
2	1	269 098		
2½	1	321 741		
3	1	321 789		



Niplu redus
- bronz sau bronz siliconic
- filet R

echipare
Exterior hexagonal pentru cheie
model 3245

R1	R2	AS	articol		
¼	⅙	10	441 364		
¾	¼	10	282 127		
½	¼	10	319 526		
½	⅜	10	266 530		
¾	⅜	10	319 113		
¾	½	10	266 523		
1	½	10	320 287		
1	¾	10	266 547		
1¼	¾	1	320 119		
1¼	1	1	269 173		
1½	1	1	321 697		
1½	1¼	1	269 159		
1¾	1½	1	441 371		
2	1¼	1	320 270		
2	1½	1	321 680		
2½	2	1	650 803		
3	2½	1	443 177		



Niplu adaptor
- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet G

- redus
echipare
Filet randalinat, exterior hexagonal
pentru cheie
model 3246

R	G	CI	AS	articol		
¾	½	✓	10	441 517		
½	½	✓	1	449 339		
½	¾	✓	10	441 524		
¾	¾	✓	5	449 346		
½	1	✓	1	446 765		
¾	1	✓	10	441 531		
1	1	✓	5	446 772		
1	1¼	✓	10	446 789		
1¼	1½	✓	1	446 796		
1½	1¾	✓	10	446 802		
2	2¾	✓	1	441 388		

CI = cu con interior



Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet G
- redus

echipare

Filet randalinat, exterior hexagonal pentru cheie
model 3247

R	G	AS	articol
1/8	1/4	10	458 775
1/4	3/8	10	458 782
1/4	1/2	10	458 799
3/8	1/2	10	458 805
9/8	3/4	10	458 812
1/2	3/4	10	446 833
1/2	1	10	458 829
3/4	1	10	446 840
3/4	1 1/4	5	458 836
1	1 1/4	1	446 857
1	1 1/2	5	458 843
1 1/4	1 1/2	1	446 864
1 1/2	2	5	458 850



Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
- filet G, filet Rp

echipare

Filet randalinat, exterior hexagonal pentru cheie
model 3243

G	Rp	CI	AS	articol
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

CI = cu con interior



Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
- filet G, filet Rp
- redus

echipare

Filet randalinat, exterior hexagonal pentru cheie
model 3244

G	Rp	AS	articol
3/4	1/2	10	446 734
1	3/4	5	446 741
1 1/4	1	1	446 758



Reducție

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
model 3241

R	Rp	AS	articol
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	5	267 568
1 1/4	1	5	266 462
1 1/2	1/2	1	267 742
1 1/2	3/4	5	267 728
1 1/2	1	10	267 605
1 1/2	1 1/4	10	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


Reducție

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp
- rotund

model 3242

R	Rp	AS	articol
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


Niplu lung

- bronz sau bronz siliconic
- filet R

model 3530

R	L	AS	articol
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	5	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
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
1 1/4	50	5	651 015
1 1/4	60	5	318 482
1 1/4	70	5	651 022





Niplu lung
- bronz sau bronz siliconic
- filet R
model 3530

R	L	AS	articol
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	1	651 107
2	100	5	319 823
2	120	1	319 816
2	150	1	319 809
2	200	1	319 793



Niplu lung
- bronz sau bronz siliconic
echipare
Contur interior pentru imbus
notă
Nu se poate utiliza la instalația
sanitară și de gaz!
model 3535

G	L	AS	articol
¾	40	5	319 670
¾	60	5	319 267
¾	80	5	319 335
¾	100	5	319 281
¾	120	5	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


Prelungire

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp

echipare

Contur interior pentru imbus
model 3525

R	Rp	L	RpS	AS	articol
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

RpS = filet Rp (interior cilindric) care poate fi scurtat

¹⁾ fără certificare DVGW

RACORDURI FILETATE DIN BRONZ SAU BRONZ SILICONIC
RACORDURI OLANDEZ, CAPACE, FLANȘE

Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic
- filet R

- garnitură plată

echipare

Garnitură de etanșare plată
AFM 34/2, exterior hexagonal pentru
cheie

model 3334

R	AS	articol
3/8	5	320 188
1/2	5	320 195
3/4	5	320 201
1	5	320 218


Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic

- filet R

- etanșare conică

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
notă

Nu se poate utiliza la instalații de
gaz!

model 3344

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


Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
- garnitură plată

echipare

Garnitură de etanșare plată
AFM 34/2, exterior hexagonal pentru cheie

model 3330

Rp	AS	articol
¼	5	441 432
¾	1	282 363
½	1	271 022
¾	1	271 039
1	1	271 046
1¼	1	271 053
1½	1	271 060
2	1	271 077
2½	1	651 138
3	1	651 145


Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
- etanșare conică

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

notă

Nu se poate utiliza la instalații de gaz!

model 3340

Rp	AS	articol
¼	5	449 414
¾	10	446 925
½	10	446 932
¾	5	446 949
1	5	446 956
1¼	5	446 963
1½	1	446 970
2	1	446 987


Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp
- garnitură plată

echipare

Garnitură de etanșare plată
AFM 34/2, exterior hexagonal pentru cheie

model 3331

R	Rp	AS	articol
¾	¾	1	282 370
½	½	1	271 374
¾	¾	1	271 367
1	1	1	271 350
1¼	1¼	1	271 343
1½	1½	1	271 336
2	2	1	271 329
2½	2½	1	651 152
3	3	1	651 169


Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp
- etanșare conică

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

notă

Nu se poate utiliza la instalații de gaz!

model 3341

R	Rp	AS	articol
¾	¾	5	446 994
½	½	10	447 007
¾	¾	10	447 014
1	1	5	447 021
1¼	1¼	5	447 038
1½	1½	1	447 045
2	2	1	447 052


Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp
- etanșare conică, cotit

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

notă

Nu se poate utiliza la instalații de gaz!

model 3098

R	Rp	AS	articol
¾	¾	1	148 041
½	½	1	145 804


Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp
- garnitură plată, cotit

echipare

Garnitură de etanșare plată
AFM 34/2, exterior hexagonal pentru cheie

model 3088

R	Rp	AS	articol
½	½	10	348 663
¾	¾	10	348 670
1	1	5	348 687
1¼	1¼	5	348 694
1½	1½	1	348 700
2	2	1	348 717


Racord filetat

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet G
- garnitură plată
- echipare**
- Garnitură de etanșare plată
- AFM 34/2, exterior hexagonal pentru cheie
- model 3335**

R	G	AS	articol		
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		


Sanpress XL-Flanșă PN 16

- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
- model 2259.2XL**

DN	Rp	AS	articol		
80	3	1	641 603		
100	4	1	641 610		


Dop

- bronz sau bronz siliconic
- filet R
- echipare**
- Cap pătrat
- model 3291**

R	AS	articol		
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	5	268 237		
1 1/2	5	268 190		
2	5	268 213		
2 1/2	1	321 758		


Dop

- bronz sau bronz siliconic
- filet R
- echipare**
- Cap pătrat, marginea exterioară
- model 3290**

R	AS	articol		
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	5	322 175		
1 1/2	5	322 168		
2	5	322 151		


Capac

- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp
- echipare**
- Exterior hexagonal pentru cheie
- model 3301**

Rp	AS	articol		
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		


Prelungitor pentru robinet

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp
- echipare**
- Dop, contur interior pentru imbus
- notă**
- Nu se poate utiliza la instalații de gaz!
- model 3527**

R	Rp	L	RpS	AS	articol		
1/2	1/2	50	✓	10	320 263		

RpS = filet Rp (interior cilindric) care poate fi scurtat

PRODUSE DIN ALAMĂ
DOPURI



Dop
- alamă
- filet G
echipare
Cap pătrat
model 1751

G	AS	articol		
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		



Dop de presiune
- pentru proba de etanșeitate
- plastic
- filet G
echipare
Hexagon interior
model 1516.512

G	AS	articol		
1/2	10	105 419		



Piuliță hexagonală
- alamă
- filet G
echipare
Exterior hexagonal pentru cheie
model 1911

G	AS	articol		
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		

**RACORDURI CROMATE
CURBE, COTURI**

Curbă 90°
 - alamă
 - filet Rp
model 1612

Rp	Cr	AS	articol		
3/8	✓	10	112 639		
1/2	✓	10	105 600		
3/4	✓	5	112 141		
1	✓	5	124 397		

Cr = cromat


Cot la 90°
 - alamă
 - filet R, filet Rp
model 1613

R	Rp	Cr	AS	articol		
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		

Cr = cromat


Cot la 90°
 - alamă
 - filet R
model 1611

R	Cr	AS	articol		
3/8	✓	10	125 059		
1/2	✓	10	110 680		
3/4	✓	10	131 586		

Cr = cromat


Curbă 45°
 - alamă
 - filet R, filet Rp
model 1615

R	Rp	Cr	AS	articol		
3/8	3/8	✓	5	139 001		
1/2	1/2	✓	5	115 555		

Cr = cromat

**RACORDURI CROMATE
COTURI CU TALPĂ**

Cot cu talpă
 - alamă
 - filet Rp
model 1421

Rp1	Rp2	Cr	AS	articol		
1/2	1/2	✓	10	109 158		
1/2	3/8	✓	1	113 209		
3/4	3/4	✓	5	127 800		

Cr = cromat

**RACORDURI CROMATE
TEURI, MUFE**

Teu
 - alamă
 - filet Rp
model 1622

Rp1	Rp2	Rp3	Cr	AS	articol		
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		

Cr = cromat


Mufă
 - bronz sau bronz siliconic
 - filet Rp
echipare
 Exterior hexagonal pentru cheie
model 3270

Rp	Cr	AS	articol		
3/8	✓	5	447 755		
1/2	✓	5	447 762		
3/4	✓	5	447 779		
1	✓	1	447 786		

Cr = cromat



Mufă redusă

- bronz sau bronz siliconic
- filet Rp

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
model 3240

Rp1	Rp2	Cr	AS	articol
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

Cr = cromat

* = disponibilitate discontinuă

RACORDURI CROMATE NIPLU, ADAPTOARE



Niplu

- bronz sau bronz siliconic
- filet R

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
model 3280

R	Cr	AS	articol
1/4	✓	5	447 885
3/8	✓	5	447 892
1/2	✓	5	447 908
3/4	✓	5	447 915
1	✓	5	447 922

Cr = cromat



Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet G

echipare

Filet randalinat, exterior hexagonal
pentru cheie
model 3246

R	G	Cr	CI	AS	articol
3/8	1/2	✓	✓	5	448 219
1/2	3/4	✓	✓	10	448 226
1/2	1	✓	✓	1	448 233
1	1 1/4	✓	✓	1	448 257

Cr = cromat

CI = cu con interior



Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet G

echipare

Filet randalinat, exterior hexagonal
pentru cheie
model 3247

R	G	Cr	AS	articol
1/4	3/8	✓	10	458 867
3/8	1/2	✓	10	458 874
3/8	3/4	✓	10	458 881
1/2	3/4	✓	5	448 189
3/4	1	✓	1	448 196

Cr = cromat



Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
- filet G, filet Rp

echipare

Filet randalinat, exterior hexagonal
pentru cheie
model 3244

G	Rp	Cr	AS	articol
3/4	1/2	✓	5	448 264

Cr = cromat



Reducție

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet Rp

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
model 3241

R	Rp	Cr	AS	articol
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	1	✓	1	448 073

Cr = cromat


Reducție

- bronz sau bronz siliconic
 - filet R, filet Rp
 - rotund
- model 3242**

R	Rp	Cr	AS	articol
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

Cr = cromat


Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
 - filet G, filet M
- model 3251**

G	F	Cr	AS	articol
3/4e	22x1i	✓	5	448 295

Cr = cromat


Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
 - filet G, filet M
- model 3252**

G	F	Cr	AS	articol
1/2e	22x1i	✓	5	448 318
1/2i	22x1a	✓	5	448 332
3/4i	22x1a	✓	10	448 325

Cr = cromat


Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
 - filet M, filet G
- echipare**
Garnitură plată din EPDM
- model 3253**

G	F	Cr	AS	articol
1/2e	24x1a	✓	5	448 356
3/4e	24x1a	✓	10	448 349

Cr = cromat


Niplu lung

- bronz sau bronz siliconic
 - filet R
- model 3530**

R	L	Cr	AS	articol
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	80	✓	1	447 687
1	100	✓	1	447 694
1	120	✓	1	447 700

Cr = cromat





Prelungitor pentru robinet
 - bronz sau bronz siliconic
 - filet interior G, filet exterior G
echipare
 Filet randalinat, contur interior
 pentru imbus
model 3526

G	L	Cr	AS	articol
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
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
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

Cr = cromat
¹ filet interior lung

RACORDURI CROMATE DOPURI



Dop
 - alamă
 - filet G
echipare
 Cap pătrat
model 1751

G	Cr	AS	articol
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

Cr = cromat



Capac
 - alamă
 - filet G
 - detensionat termic
echipare
 Exterior hexagonal pentru cheie
model 1761

G	Cr	AS	articol
3/8	✓	10	107 741
1/2	✓	10	107 734
3/4	✓	10	106 782
1	✓	5	120 092

Cr = cromat



Dop
 - pentru protecția conductelor
 montate îngropat, rozeta
 robinetului ID20,5
 - alamă
 - filet G
echipare
 Cap pătrat
model 1752

G	Cr	AS	articol
3/8	✓	10	110 123
1/2	✓	10	102 814
3/4	✓	10	112 592

Cr = cromat

**RACORDURI CROMATE
PIESE DE RACORDARE DUBLĂ**

Pieșă Y de racordare

- alamă
 - filet G, 2 filete Rp
- model 1641**

Rp1	G	Rp2	Cr	AS	articol
1/2	1/2	1/2	✓	5	106 881

Cr = cromat


Piuliță hexagonală

- alamă
 - filet G
- echipare**
Exterior hexagonal pentru cheie
- model 1911**

G	Cr	AS	articol
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

Cr = cromat

ȘTUȚ PENTRU FURTUN

Racord filetat pentru furtun

- alamă
 - garnitură plată
- echipare**
Piuliță olandeză randalinată
- model 1811**

FID	FP	Cr	AS	articol
3/8	1/2	✓	5	123 505
1/2	3/4	✓	5	105 327
3/4	1	✓	5	116 026¹
1	1 1/4	✓	5	142 483¹
3/8	1/2		5	109 318
1/2	3/4		5	101 473
3/4	1		5	104 276¹
1	1 1/4		5	112 325¹
1 1/4	1 1/2		2	127 909¹
1 1/2	1 3/4		2	151 638¹

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

Cr = cromat

¹⁾ piuliță poligonală

Racord filetat pentru furtun

- alamă
 - etanșare conică
- echipare**
Piuliță olandeză randalinată
- model 1812**

FID	FP	Cr	AS	articol
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

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

Cr = cromat


Racord filetat pentru furtun

- alamă
 - garnitură plată, cotit
- echipare**
Piuliță de strângere
- model 1813**

FID	FP	AS	articol
1/2	3/4	10	107 949
3/4	1	10	126 360

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței


Racord filetat pentru furtun

- alamă
 - garnitură plată, redus
- echipare**
Piuliță olandeză randalinată
- model 1814**

FID	FP	Cr	AS	articol
3/8	3/4	✓	5	124 779
1/2	1	✓	5	124 755¹
3/8	3/4		5	113 322
1/2	1		5	110 642¹
3/4	1 1/4		5	129 798¹

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

Cr = cromat

¹⁾ piuliță poligonală


Racord filetat pentru furtun

- alamă
- garnitură plată

echipare

Piuliță olandeză randalinată
model 1817

FID	FP	Cr	AS	articol
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

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

Cr = cromat


Racord filetat pentru furtun

- alamă
- garnitură plată

echipare

Piuliță olandeză randalinată (filet pentru perlator M22)
model 1819

FID	F	Cr	AS	articol
1/2	22x1a	✓	10	106 843

FID = pentru furtun ID

Cr = cromat


Racord filetat pentru furtun

- alamă
- garnitură plată

echipare

Piuliță olandeză randalinată
model 1821

FID	FP	AS	articol
3/8	1/2	10	137 533
1/2	3/4	10	113 384
3/4	1	10	120 023¹⁾

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

¹⁾ piuliță poligonală


Racord de furtun cu filet

- alamă
- filet R
- garnitură plată

echipare

Piuliță olandeză randalinată,
 garnitură plată din EPDM, exterior
 hexagonal pentru cheie
model 1831

R	FID	FP	AS	articol
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 707¹⁾
1	1	1 1/4	5	112 318¹⁾
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	123 642¹⁾
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	128 739¹⁾
2	2	2 3/8	1	138 653¹⁾

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

¹⁾ piuliță poligonală


Racord de furtun cu filet

- alamă
- filet R
- etanșare conică

echipare

Piuliță olandeză randalinată, exterior
 hexagonal pentru cheie
model 1832

R	FID	FP	AS	articol
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 734¹⁾
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	119 454¹⁾
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1	125 219¹⁾
2	2	2 3/8	1	131 432¹⁾

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

¹⁾ piuliță poligonală


Racord de furtun cu filet

- alamă
- filet Rp
- garnitură plată

echipare

Piuliță olandeză randalinată,
 garnitură plată din EPDM, exterior
 hexagonal pentru cheie
model 1841

Rp	FID	FP	AS	articol
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 568¹⁾
1	1	1 1/4	5	130 121¹⁾
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1	150 761¹⁾

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

¹⁾ piuliță poligonală


Racord de furtun cu filet

- alamă
- filet Rp
- etanșare conică

echipare

Piuliță olandeză randalinată, exterior hexagonal pentru cheie

model 1842

Rp	FID	FP	AS	articol
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

FID = pentru furtun ID

FP = G filetul piuliței

¹) piuliță poligonală


Ștuț pentru racordarea furtunului

- alamă
- filet R

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

model 1845

R	FID	Cr	AS	articol
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

FID = pentru furtun ID

Cr = cromat

¹) cu poligon


Ștuț pentru racordarea furtunului

- alamă
- filet Rp

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

model 1846

Rp	FID	Cr	AS	articol
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

FID = pentru furtun ID

Cr = cromat

¹) cu poligon


Ștuț pentru furtun

- alamă
- versiune ușoară

model 1851

FID	AS	articol
1/2	10	109 875*

FID = pentru furtun ID

* = disponibilitate discontinuă


Ștuț pentru furtun

- alamă
- versiune grea

model 1852

FID	AS	articol
3/8	10	124 007
1/2	10	110 925
3/4	10	108 632
1	5	130 701

FID = pentru furtun ID


Aspersor pentru grădină

- alamă

model 1855

FID	AS	articol
1/2	10	114 251
3/4	5	118 266

FID = pentru furtun ID



Clips pentru furtun

- oțel zincat

echipare

Filet continuu

model 1853

d	FID	AS	articol
10-16	¼	100	112 721
12-22	½	100	103 330
16-27	¾	1000	104 580
35-50	1½	50	114 039

FID = pentru furtun ID



Ștuț pentru racordarea furtunului

- pentru racorduri cu filet cu

etanșare plată și conică

- alamă

model 1822-260

G	FID	AS	articol
½	¾	1	132 767
¾	½	1	118 518
1	¾	1	124 243

FID = pentru furtun ID



Piuliță olandeză

- alamă

- filet G

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

model 1121-654

G	d	AS	articol
½	16,7	1	110 208
¾	22	1	107 895
1	26,8	1	105 709
1¼	33,8	1	103 811
1½	42,4	1	115 531
2	50,5	1	119 492



Piuliță olandeză

- alamă

- filet G

model 1811-654

G	AS	articol
½	1	118 860
¾	1	110 185
1	1	117 085¹⁾

¹⁾ cu poligon

ACCESORII
 PIESE DE SCHIMB

Alezor cilindric

- pentru scurtarea extensiilor, coturi
 cu talpă lungi sau coturi

echipare

Cheie inbuss
model 94980

Rp	AS	articol		
1/2	1/40	131 111		


Debavurator

- potrivit pentru alezor cilindric
 model 94980

- plastic
 - reglabil în adâncime
model 94981

	AS	articol		
	1	138 783		


Cuțit pentru placă

- poate fi folosită pe ambele părți
model 94980.1-584

	AS	articol		
	1	146 405		

