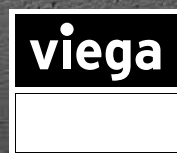
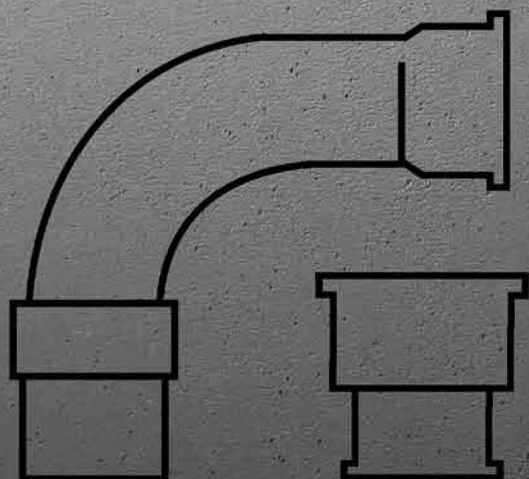


Accesorios roscados de bronce
Técnica de instalaciones



Accesorios con roscas según DIN EN 10226 parte 1, homologados para instalaciones de agua potable según DIN 1988 e instalaciones de gas según TRGI 2008 (deben observarse las indicaciones en el modelo); certificación según las hojas de trabajo de DVGW GW 6 y GW 393.

con certificado

Accesorios roscados de bronce. N° reg. de DVGW DV-7401AO2957

Uniones roscadas

Rosca exterior moleteada de fábrica. Aplicación de cáñamo sin esmerilado de la rosca.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

| | |
|---------------------------------------|----|
| Accesorios de bronce | |
| Codos | 4 |
| Placas murales | 5 |
| Piezas en T, manguitos | 5 |
| Contraroscas, entronques, alargaderas | 6 |
| Racores, tapas, bridas | 11 |
| Artículo de latón | |
| Tapones | 14 |
| Accesorios cromados | |
| Contraroscas, entronques | 15 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.



4 015211 305611

Código GTIN (Global Trade Item Number, antes código EAN)

El código GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

**ACCESORIOS DE BRONCE
CODOS**


Codo 90°
- bronce
- rosca Rp
modelo 3090

| Rp1 | Rp2 | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|--------|
| 1/8 | 1/8 | 10 | 441 074 | 25 | 2,83 |
| 1/4 | 1/4 | 10 | 317 959 | 25 | 2,86 |
| 3/8 | 3/8 | 10 | 281 717 | 25 | 2,86 |
| 1/2 | 1/2 | 10 | 269 272 | 25 | 2,76 |
| 1/2 | 3/8 | 10 | 320 676 | 25 | 8,02 |
| 3/4 | 3/4 | 10 | 269 258 | 25 | 3,62 |
| 3/4 | 1/2 | 10 | 320 669 | 25 | 8,38 |
| 1 | 1 | 5 | 269 234 | 25 | 7,33 |
| 1 | 3/4 | 5 | 320 683 | 25 | 14,81 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 1 | 269 210 | 25 | 13,93 |
| 1 1/2 | 1 1/2 | 1 | 269 197 | 25 | 18,90 |
| 2 | 2 | 1 | 269 296 | 25 | 33,45 |
| 2 1/2 | 2 1/2 | 1 | 321 796 | 25 | 88,33 |
| 3 | 3 | 1 | 650 698 | 25 | 171,33 |



Codo 90°
- bronce
- rosca R, rosca Rp
modelo 3092

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|--------|
| 1/4 | 1/4 | 10 | 318 000 | 25 | 2,45 |
| 3/8 | 3/8 | 10 | 281 748 | 25 | 3,10 |
| 1/2 | 1/2 | 10 | 264 024 | 25 | 3,19 |
| 3/4 | 3/4 | 10 | 264 000 | 25 | 4,00 |
| 1 | 1 | 5 | 264 048 | 25 | 6,19 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 1 | 264 109 | 25 | 13,02 |
| 1 1/2 | 1 1/2 | 1 | 264 123 | 25 | 20,81 |
| 2 | 2 | 1 | 264 147 | 25 | 37,83 |
| 2 1/2 | 2 1/2 | 1 | 321 710 | 25 | 143,60 |
| 3 | 3 | 1 | 650 704 | 25 | 212,62 |



Codo 90°
- bronce
- rosca R
modelo 3091

| R | UD | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 5 | 317 966 | 25 | 6,52 |
| 1/2 | 10 | 317 973 | 25 | 5,93 |
| 3/4 | 10 | 317 980 | 25 | 8,48 |
| 1 | 5 | 317 997 | 25 | 14,40 |



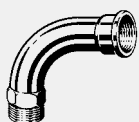
Codo 45°
- bronce
- rosca Rp
modelo 3120

| Rp | UD | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 5 | 318 048 | 25 | 9,67 |
| 1/2 | 5 | 320 690 | 25 | 6,69 |
| 3/4 | 5 | 320 645 | 25 | 10,74 |
| 1 | 5 | 320 652 | 25 | 11,88 |
| 2 | 1 | 650 728 | 25 | 50,10 |



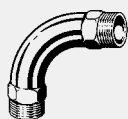
Codo 45°
- bronce
- rosca R, rosca Rp
modelo 3121

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 3/8 | 5 | 281 755 | 25 | 5,67 |
| 1/2 | 1/2 | 5 | 264 208 | 25 | 6,29 |
| 3/4 | 3/4 | 5 | 264 185 | 25 | 6,67 |
| 1 | 1 | 5 | 264 161 | 25 | 8,55 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 1 | 448 271 | 25 | 25,93 |
| 1 1/2 | 1 1/2 | 1 | 448 288 | 25 | 40,00 |
| 2 | 2 | 1 | 650 711 | 25 | 53,12 |



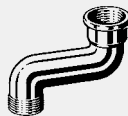
Codo 90°
- bronce
- rosca Rp, rosca R
- largo
equipamiento
De varios cantos
modelo 3001

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|-------|
| 1 | 1 | 1 | 294 571 | 25 | 19,02 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 1 | 294 595 | 25 | 24,74 |
| 1 1/2 | 1 1/2 | 1 | 294 618 | 25 | 34,36 |



Codo 90°
 - bronce
 - rosca R
 - largo
equipamiento
 De varios cantos
modelo 3003

| R | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 1 | 1 | 294 632 | 25 | 19,02 |
| 1¼ | 1 | 294 656 | 25 | 24,74 |



Codo en S
 - para compensación de la distancia con placa de conexión de contador de agua (desplazamiento de 1 = 70 mm, de 1¼ = 80 mm)
 - bronce
 - rosca R, rosca Rp
modelo 3004

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 1 | 1 | 1 | 296 667 | 25 | 16,55 |
| 1¼ | 1¼ | 1 | 296 643* | 25 | 27,60 |

* = disponible solo en caso de existencias

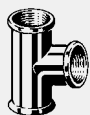
ACCESORIOS DE BRONCE PLACAS MURALES



Placa mural
 - bronce
 - rosca Rp
equipamiento
 Brida de fijación
modelo 3471

| Rp | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| ½ | 5 | 259 778 | 25 | 9,60 |
| ¾ | 10 | 441 449 | 25 | 17,33 |

ACCESORIOS DE BRONCE PIEZAS EN T, MANGUITOS



Pieza en T
 - bronce
 - rosca-RP
modelo 3130

| Rp1 | Rp2 | Rp3 | UD | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------|----|--------|
| ½ | ½ | ½ | 5 | 441 081 | 25 | 4,02 |
| ¼ | ¼ | ¼ | 10 | 318 017 | 25 | 3,67 |
| ¾ | ¾ | ¾ | 10 | 281 809 | 25 | 3,88 |
| ½ | ½ | ½ | 10 | 264 222 | 25 | 3,19 |
| ½ | ¾ | ½ | 5 | 264 444 | 25 | 8,31 |
| ¾ | ¾ | ¾ | 5 | 264 246 | 25 | 5,93 |
| ¾ | ½ | ½ | 5 | 362 492 | 25 | 11,12 |
| ¾ | ½ | ¾ | 5 | 264 468 | 25 | 6,02 |
| ¾ | ¾ | ½ | 5 | 362 508 | 25 | 11,79 |
| 1 | 1 | 1 | 5 | 264 260 | 25 | 8,86 |
| 1 | ½ | 1 | 5 | 362 515 | 25 | 14,31 |
| 1 | ¾ | 1 | 5 | 264 420 | 25 | 14,60 |
| 1 | 1 | ½ | 5 | 362 522 | 25 | 14,90 |
| 1¼ | 1¼ | 1¼ | 1 | 264 284 | 25 | 18,29 |
| 1¼ | ½ | 1¼ | 1 | 650 735 | 25 | 42,10 |
| 1¼ | ¾ | 1¼ | 1 | 650 742 | 25 | 43,83 |
| 1½ | 1½ | 1½ | 1 | 264 307 | 25 | 24,69 |
| 1½ | ½ | 1½ | 1 | 650 759 | 25 | 48,14 |
| 1½ | ¾ | 1½ | 1 | 650 766 | 25 | 49,45 |
| 2 | 2 | 2 | 1 | 264 321 | 25 | 36,93 |
| 2 | 1 | 2 | 1 | 650 773 | 25 | 70,43 |
| 2½ | 2½ | 2½ | 1 | 321 734 | 25 | 115,69 |
| 3 | 3 | 3 | 1 | 321 727 | 25 | 162,36 |



Pieza de cruce
 - bronce
 - rosca Rp
modelo 3180

| Rp | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| ¾ | 5 | 318 024 | 25 | 14,81 |
| ½ | 5 | 320 614 | 25 | 11,12 |
| ¾ | 5 | 320 621 | 25 | 28,76 |
| 1 | 1 | 320 638 | 25 | 25,90 |



Manguito
- bronce
- rosca Rp
modelo 3270

| Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 1/8 | 10 | 441 395 | 25 | 1,64 |
| 1/4 | 10 | 319 137 | 25 | 0,95 |
| 3/8 | 10 | 282 349 | 25 | 1,29 |
| 1/2 | 10 | 266 585 | 25 | 1,50 |
| 3/4 | 10 | 266 554 | 25 | 2,17 |
| 1 | 10 | 266 561 | 25 | 3,19 |
| 1 1/4 | 1 | 266 578 | 25 | 6,48 |
| 1 1/2 | 1 | 267 766 | 25 | 8,07 |
| 2 | 1 | 267 780 | 25 | 13,74 |
| 2 1/2 | 1 | 271 916 | 25 | 30,31 |
| 3 | 1 | 271 930 | 25 | 46,31 |



Manguito reducido
- bronce
- rosca Rp
modelo 3240

| Rp1 | Rp2 | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 1/4 | 10 | 282 103 | 25 | 2,86 |
| 1/2 | 1/4 | 10 | 318 031 | 25 | 3,74 |
| 1/2 | 3/8 | 10 | 268 879 | 25 | 1,98 |
| 3/4 | 3/8 | 10 | 266 370 | 25 | 5,90 |
| 3/4 | 1/2 | 10 | 268 862 | 25 | 2,43 |
| 1 | 1/2 | 10 | 266 363 | 25 | 6,14 |
| 1 | 3/4 | 10 | 266 356 | 25 | 3,62 |
| 1 1/4 | 3/4 | 5 | 266 431 | 25 | 11,38 |
| 1 1/4 | 1 | 1 | 266 417 | 25 | 6,52 |
| 1 1/2 | 3/4 | 1 | 271 879 | 25 | 13,71 |
| 1 1/2 | 1 | 1 | 267 520 | 25 | 15,45 |
| 1 1/2 | 1 1/4 | 1 | 266 394 | 25 | 10,64 |
| 2 | 1 1/4 | 1 | 271 893 | 25 | 18,14 |
| 2 | 1 1/2 | 1 | 267 544 | 25 | 15,05 |
| 2 1/2 | 2 | 1 | 271 855 | 25 | 28,57 |
| 3 | 2 1/2 | 1 | 650 780 | 25 | 52,90 |

ACCESORIOS DE BRONCE CONTRAROSCAS, ENTRONQUES, ALARGADERAS



Contrarosca
- bronce
- rosca G
nota
¡No apropiado para instalaciones de
agua potable ni de gas!
modelo 3531

| G | UD | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 1/4 | 10 | 322 076 | 25 | 1,00 |
| 3/8 | 10 | 322 113 | 25 | 1,33 |
| 1/2 | 10 | 322 106 | 25 | 1,60 |
| 3/4 | 10 | 322 090 | 25 | 2,12 |
| 1 | 10 | 322 083 | 25 | 4,21 |
| 1 1/4 | 1 | 322 144 | 25 | 5,10 |
| 1 1/2 | 1 | 322 137 | 25 | 6,19 |
| 2 | 1 | 322 120 | 25 | 13,62 |



Contrarosca doble
- bronce
- rosca R
equipamiento
De varios cantos
modelo 3280

| R | UD | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 1/8 | 10 | 441 401 | 25 | 0,88 |
| 1/4 | 10 | 320 416 | 25 | 0,98 |
| 3/8 | 10 | 282 356 | 25 | 0,88 |
| 1/2 | 10 | 266 592 | 25 | 1,14 |
| 3/4 | 10 | 266 615 | 25 | 1,81 |
| 1 | 10 | 266 608 | 25 | 3,12 |
| 1 1/4 | 1 | 269 135 | 25 | 4,98 |
| 1 1/2 | 1 | 269 111 | 25 | 6,81 |
| 2 | 1 | 269 098 | 25 | 13,07 |
| 2 1/2 | 1 | 321 741 | 25 | 47,83 |
| 3 | 1 | 321 789 | 25 | 57,36 |



Reducción
- bronce
- rosca R
equipamiento
De varios cantos
modelo 3245

| R1 | R2 | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| ¼ | ¼ | 10 | 441 364 | 25 | 1,24 |
| ¾ | ¼ | 10 | 282 127 | 25 | 1,40 |
| ½ | ¼ | 10 | 319 526 | 25 | 2,64 |
| ½ | ¾ | 10 | 266 530 | 25 | 1,31 |
| ¾ | ¾ | 10 | 319 113 | 25 | 4,83 |
| ¾ | ½ | 10 | 266 523 | 25 | 1,67 |
| 1 | ½ | 10 | 320 287 | 25 | 6,48 |
| 1 | ¾ | 10 | 266 547 | 25 | 2,62 |
| 1¼ | ¾ | 1 | 320 119 | 25 | 15,98 |
| 1¼ | 1 | 1 | 269 173 | 25 | 7,21 |
| 1½ | 1 | 1 | 321 697 | 25 | 12,83 |
| 1½ | 1¼ | 1 | 269 159 | 25 | 7,90 |
| 1¾ | 1½ | 1 | 441 371 | 25 | 17,07 |
| 2 | 1¼ | 1 | 320 270 | 25 | 24,62 |
| 2 | 1½ | 1 | 321 680 | 25 | 13,62 |
| 2½ | 2 | 1 | 650 803 | 25 | 39,60 |
| 3 | 2½ | 1 | 443 177 | 25 | 64,83 |



Reducción de empalme
- bronce
- rosca R, rosca G
- reducido
equipamiento
Rosca desbastada, de varios cantos
modelo 3246

| R | G | cci | UD | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| ¾ | ½ | ✓ | 10 | 441 517 | 25 | 3,31 |
| ½ | ½ | ✓ | 1 | 449 339 | 25 | 5,10 |
| ½ | ¾ | ✓ | 10 | 441 524 | 25 | 3,31 |
| ¾ | ¾ | ✓ | 5 | 449 346 | 25 | 5,83 |
| ½ | 1 | ✓ | 1 | 446 765 | 25 | 11,48 |
| ¾ | 1 | ✓ | 10 | 441 531 | 25 | 6,60 |
| 1 | 1 | ✓ | 5 | 446 772 | 25 | 7,71 |
| 1 | 1¼ | ✓ | 10 | 446 789 | 25 | 13,38 |
| 1¼ | 1½ | ✓ | 1 | 446 796 | 25 | 26,76 |
| 1½ | 1¾ | ✓ | 10 | 446 802 | 25 | 26,98 |
| 2 | 2¾ | ✓ | 1 | 441 388* | 25 | 28,19 |
| 2½ | 3 | ✓ | 1 | 446 826* | 25 | 64,83 |

cci = con cono interior

* = disponible solo en caso de existencias



Reducción de empalme
- bronce
- rosca R, rosca G
- reducido
equipamiento
Rosca desbastada, de varios cantos
modelo 3247

| R | G | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| ½ | ¼ | 10 | 458 775 | 25 | 3,12 |
| ¼ | ¾ | 10 | 458 782 | 25 | 1,86 |
| ¼ | ½ | 10 | 458 799 | 25 | 3,45 |
| ¾ | ½ | 10 | 458 805 | 25 | 4,43 |
| ¾ | ¾ | 10 | 458 812 | 25 | 8,90 |
| ½ | ¾ | 10 | 446 833 | 25 | 1,88 |
| ½ | 1 | 10 | 458 829 | 25 | 11,02 |
| ¾ | 1 | 10 | 446 840 | 25 | 2,90 |
| ¾ | 1¼ | 5 | 458 836 | 25 | 23,29 |
| 1 | 1¼ | 1 | 446 857 | 25 | 8,12 |
| 1 | 1½ | 5 | 458 843 | 25 | 18,62 |
| 1¼ | 1½ | 1 | 446 864 | 25 | 8,60 |
| 1½ | 2 | 5 | 458 850 | 25 | 22,74 |



Reducción de empalme
- bronce
- rosca G, rosca Rp
equipamiento
Rosca desbastada, de varios cantos
modelo 3243

| G | Rp | cci | UD | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| ¾ | ¼ | ✓ | 10 | 441 487 | 25 | 5,83 |
| ½ | ¾ | ✓ | 10 | 446 666 | 25 | 5,07 |
| ¾ | ½ | ✓ | 10 | 441 494 | 25 | 4,05 |
| 1 | ¾ | ✓ | 10 | 446 673 | 25 | 6,98 |
| 1 | 1 | ✓ | 5 | 449 315 | 25 | 8,43 |
| 1¼ | 1 | ✓ | 1 | 446 680 | 25 | 9,69 |
| 1½ | 1¼ | ✓ | 1 | 446 697 | 25 | 12,38 |

cci = con cono interior



Reducción de empalme
- bronce
- rosca G, rosca Rp
- reducido
equipamiento
Rosca desbastada, de varios cantos
modelo 3244

| G | Rp | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| ¾ | ½ | 10 | 446 734 | 25 | 4,10 |
| 1 | ¾ | 5 | 446 741 | 25 | 6,98 |
| 1¼ | 1 | 1 | 446 758 | 25 | 9,69 |



Reducción
- bronce
- rosca R, rosca Rp
equipamiento
De varios cantos
modelo 3241

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|--------|
| ¼ | ⅛ | 10 | 441 104 | 25 | 0,98 |
| ⅜ | ⅛ | 10 | 441 111 | 25 | 1,43 |
| ⅝ | ¼ | 10 | 281 823 | 25 | 0,79 |
| ½ | ⅛ | 10 | 441 098 | 25 | 0,95 |
| ½ | ¼ | 10 | 319 076 | 25 | 1,40 |
| ½ | ⅝ | 10 | 266 516 | 25 | 0,95 |
| ¾ | ¼ | 10 | 320 409 | 25 | 3,19 |
| ¾ | ⅝ | 10 | 266 509 | 25 | 2,14 |
| ¾ | ½ | 10 | 266 493 | 25 | 1,45 |
| 1 | ⅝ | 10 | 266 455 | 25 | 6,74 |
| 1 | ½ | 10 | 266 486 | 25 | 2,60 |
| 1 | ¾ | 10 | 266 479 | 25 | 2,26 |
| 1¼ | ½ | 1 | 267 582 | 25 | 7,29 |
| 1¼ | ¾ | 1 | 267 568 | 25 | 6,14 |
| 1¼ | 1 | 5 | 266 462 | 25 | 3,43 |
| 1½ | ½ | 1 | 267 742 | 25 | 16,81 |
| 1½ | ¾ | 1 | 267 728 | 25 | 12,36 |
| 1½ | 1 | 10 | 267 605 | 25 | 7,12 |
| 1½ | 1¼ | 1 | 267 704 | 25 | 4,95 |
| 2 | ½ | 1 | 317 089 | 25 | 21,07 |
| 2 | ¾ | 1 | 267 681 | 25 | 19,07 |
| 2 | 1 | 1 | 267 667 | 25 | 13,93 |
| 2 | 1¼ | 1 | 267 643 | 25 | 11,00 |
| 2 | 1½ | 1 | 267 629 | 25 | 9,48 |
| 2½ | 1 | 1 | 321 772 | 25 | 47,36 |
| 2½ | 1¼ | 1 | 321 765 | 25 | 42,74 |
| 2½ | 1½ | 1 | 321 864 | 25 | 43,45 |
| 2½ | 2 | 1 | 322 533 | 25 | 24,64 |
| 3 | 1½ | 1 | 321 840 | 25 | 64,00 |
| 3 | 2 | 1 | 321 857 | 25 | 67,43 |
| 3 | 2½ | 1 | 321 871 | 25 | 59,43 |
| 4 | 3 | 1 | 321 888 | 25 | 120,79 |



Reducción
- bronce
- rosca R, rosca Rp
- redondo
modelo 3242

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| ⅛ | ¼ | 10 | 441 128 | 25 | 4,07 |
| ⅛ | ⅝ | 10 | 441 135 | 25 | 4,24 |
| ¼ | ⅝ | 10 | 322 540 | 25 | 3,40 |
| ⅝ | ½ | 10 | 322 564 | 25 | 2,64 |
| ⅝ | ¾ | 10 | 322 557 | 25 | 6,02 |
| ½ | ⅝ | 10 | 319 083 | 25 | 3,86 |
| ½ | ¾ | 10 | 320 423 | 25 | 2,98 |
| ½ | 1 | 10 | 320 430 | 25 | 7,26 |
| ½ | 1¼ | 10 | 650 889 | 25 | 17,40 |
| ¾ | ½ | 10 | 441 142 | 25 | 6,52 |
| ¾ | 1 | 10 | 335 311 | 25 | 6,60 |
| ¾ | 1¼ | 10 | 441 357 | 25 | 16,02 |
| ¾ | 1½ | 10 | 650 841 | 25 | 22,21 |
| 1 | 1¼ | 10 | 359 348 | 25 | 14,79 |
| 1 | 1½ | 10 | 650 858 | 25 | 26,62 |
| 1 | 2 | 1 | 650 872 | 25 | 35,26 |
| 1¼ | 1½ | 10 | 650 865 | 25 | 30,71 |



Contrarosca larga
- bronce
- rosca R
modelo 3530

| R | L | UD | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----------|----|-------|
| ¼ | 40 | 1 | 441 456 | 25 | 4,50 |
| ¼ | 60 | 1 | 441 463 | 25 | 5,38 |
| ¼ | 80 | 1 | 441 470 | 25 | 6,71 |
| ¼ | 100 | 1 | 441 555 | 25 | 8,14 |
| ⅝ | 40 | 10 | 282 400 | 25 | 2,93 |
| ⅝ | 60 | 10 | 282 417 | 25 | 3,83 |
| ⅝ | 80 | 5 | 282 424 | 25 | 4,81 |
| ⅝ | 100 | 5 | 282 431 | 25 | 5,69 |
| ⅝ | 120 | 5 | 282 448 | 25 | 7,57 |
| ⅝ | 150 | 1 | 282 455 | 25 | 10,10 |
| ⅝ | 200 | 1 | 282 462 | 25 | 11,93 |
| ½ | 40 | 10 | 267 308 | 25 | 2,19 |
| ½ | 50 | 10 | 650 896 | 25 | 2,62 |
| ½ | 60 | 10 | 267 315 | 25 | 2,93 |
| ½ | 70 | 1 | 449 216 | 25 | 5,26 |
| ½ | 80 | 5 | 267 322 | 25 | 4,50 |
| ½ | 90 | 5 | 650 919 | 25 | 5,60 |



Contrarosca larga
 - bronce
 - rosca R
 modelo 3530

| R | L | UD | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|-------|
| ½ | 100 | 5 | 267 339 | 25 | 5,79 |
| ½ | 110 | 5 | 650 926 | 25 | 6,83 |
| ½ | 120 | 5 | 267 346 | 25 | 6,90 |
| ½ | 140 | 5 | 319 700 | 25 | 11,86 |
| ½ | 150 | 5 | 267 353 | 25 | 8,50 |
| ½ | 160 | 1 | 319 717 | 25 | 13,31 |
| ½ | 180 | 1 | 319 724 | 25 | 12,67 |
| ½ | 200 | 5 | 267 377 | 25 | 13,93 |
| ¾ | 40 | 10 | 267 384 | 25 | 2,57 |
| ¾ | 50 | 10 | 650 933 | 25 | 3,48 |
| ¾ | 60 | 10 | 267 391 | 25 | 3,52 |
| ¾ | 70 | 10 | 650 940 | 25 | 5,74 |
| ¾ | 80 | 5 | 267 407 | 25 | 5,79 |
| ¾ | 90 | 10 | 650 957 | 25 | 6,95 |
| ¾ | 100 | 5 | 267 414 | 25 | 7,07 |
| ¾ | 110 | 5 | 650 964 | 25 | 9,29 |
| ¾ | 120 | 5 | 267 421 | 25 | 9,38 |
| ¾ | 140 | 1 | 318 413 | 25 | 14,69 |
| ¾ | 150 | 1 | 267 438 | 25 | 11,57 |
| ¾ | 160 | 1 | 318 420 | 25 | 16,55 |
| ¾ | 180 | 1 | 318 437 | 25 | 18,10 |
| ¾ | 200 | 1 | 267 445 | 25 | 17,52 |
| 1 | 40 | 5 | 267 247 | 25 | 3,83 |
| 1 | 50 | 5 | 650 971 | 25 | 5,26 |
| 1 | 60 | 5 | 267 254 | 25 | 5,31 |
| 1 | 70 | 5 | 650 988 | 25 | 8,43 |
| 1 | 80 | 5 | 267 261 | 25 | 8,48 |
| 1 | 90 | 5 | 650 995 | 25 | 10,81 |
| 1 | 100 | 5 | 267 278 | 25 | 10,86 |
| 1 | 110 | 5 | 651 008 | 25 | 12,67 |
| 1 | 120 | 5 | 267 285 | 25 | 12,67 |
| 1 | 150 | 1 | 267 292 | 25 | 15,90 |
| 1 | 200 | 1 | 319 694 | 25 | 23,74 |
| 1¼ | 50 | 5 | 651 015 | 25 | 12,05 |
| 1¼ | 60 | 5 | 318 482 | 25 | 12,10 |
| 1¼ | 70 | 5 | 651 022 | 25 | 13,29 |
| 1¼ | 80 | 5 | 318 499 | 25 | 13,38 |
| 1¼ | 90 | 5 | 651 039 | 25 | 15,07 |
| 1¼ | 100 | 5 | 318 505 | 25 | 15,12 |
| 1¼ | 110 | 5 | 651 046 | 25 | 17,29 |
| 1¼ | 120 | 5 | 318 512 | 25 | 17,33 |
| 1¼ | 150 | 1 | 318 529 | 25 | 21,67 |
| 1¼ | 200 | 1 | 318 536 | 25 | 29,17 |
| 1½ | 50 | 5 | 651 053 | 25 | 13,36 |
| 1½ | 60 | 5 | 319 755 | 25 | 13,45 |
| 1½ | 70 | 5 | 651 060 | 25 | 13,76 |
| 1½ | 80 | 5 | 319 762 | 25 | 14,57 |
| 1½ | 90 | 5 | 651 077 | 25 | 15,57 |
| 1½ | 100 | 5 | 319 779 | 25 | 15,81 |
| 1½ | 120 | 1 | 319 786 | 25 | 17,81 |
| 1½ | 150 | 1 | 319 748 | 25 | 24,79 |
| 1½ | 200 | 1 | 319 731 | 25 | 35,07 |
| 2 | 50 | 5 | 651 084 | 25 | 15,14 |
| 2 | 60 | 5 | 319 847 | 25 | 15,12 |
| 2 | 70 | 5 | 651 091 | 25 | 18,48 |
| 2 | 80 | 5 | 319 830 | 25 | 18,64 |
| 2 | 90 | 1 | 651 107 | 25 | 23,17 |
| 2 | 100 | 5 | 319 823 | 25 | 23,12 |
| 2 | 120 | 1 | 319 816 | 25 | 26,64 |
| 2 | 150 | 1 | 319 809 | 25 | 35,31 |
| 2 | 200 | 1 | 319 793 | 25 | 48,26 |



Contrarosca larga

- bronce

equipamiento

Poliedro interior

nota

¡No apropiado para instalaciones de agua potable ni de gas!

modelo 3535

| G | L | UD | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 40 | 5 | 319 670 | 25 | 4,33 |
| 3/8 | 60 | 5 | 319 267 | 25 | 5,05 |
| 3/8 | 80 | 5 | 319 335 | 25 | 6,76 |
| 3/8 | 100 | 5 | 319 281 | 25 | 8,24 |
| 3/8 | 120 | 5 | 319 687 | 25 | 12,52 |
| 1/2 | 40 | 5 | 319 274 | 25 | 3,67 |
| 1/2 | 60 | 5 | 319 366 | 25 | 4,05 |
| 1/2 | 80 | 5 | 319 359 | 25 | 5,45 |
| 1/2 | 100 | 5 | 319 342 | 25 | 7,52 |
| 1/2 | 120 | 5 | 319 656 | 25 | 11,48 |
| 3/4 | 40 | 5 | 319 328 | 25 | 4,24 |
| 3/4 | 60 | 5 | 319 298 | 25 | 6,05 |
| 3/4 | 80 | 5 | 319 304 | 25 | 7,81 |
| 3/4 | 100 | 5 | 319 311 | 25 | 10,74 |
| 3/4 | 120 | 5 | 319 663 | 25 | 13,62 |
| 1 | 40 | 5 | 319 250 | 25 | 6,76 |
| 1 | 60 | 5 | 319 243 | 25 | 8,83 |
| 1 | 80 | 5 | 319 236 | 25 | 14,21 |
| 1 | 100 | 5 | 319 229 | 25 | 13,52 |
| 1 | 120 | 5 | 319 649 | 25 | 17,93 |



Prolongación

- bronce

- rosca R, rosca Rp

equipamiento

Poliedro interior

modelo 3525

| R | Rp | L | Rpa | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|------|-----|----|----------------------|----|-------|
| 3/8 | 3/8 | 10 | | 10 | 440 312 ¹ | 26 | 1,71 |
| 3/8 | 3/8 | 15 | | 10 | 354 923 | 26 | 2,05 |
| 3/8 | 3/8 | 20 | | 10 | 354 930 | 26 | 2,33 |
| 3/8 | 3/8 | 25 | | 10 | 354 947 | 26 | 2,67 |
| 3/8 | 3/8 | 30 | | 10 | 354 954 | 26 | 2,95 |
| 3/8 | 3/8 | 40 | | 5 | 359 539 | 26 | 3,69 |
| 3/8 | 3/8 | 50 | ✓ | 5 | 359 553 | 26 | 4,50 |
| 1/2 | 1/2 | 12,5 | | 10 | 364 854 ¹ | 26 | 1,64 |
| 1/2 | 1/2 | 15 | | 10 | 651 121 ¹ | 26 | 2,02 |
| 1/2 | 1/2 | 17,5 | | 10 | 354 961 | 26 | 2,07 |
| 1/2 | 1/2 | 20 | | 10 | 354 978 | 26 | 2,31 |
| 1/2 | 1/2 | 25 | | 10 | 354 985 | 26 | 2,71 |
| 1/2 | 1/2 | 30 | | 10 | 354 992 | 26 | 3,10 |
| 1/2 | 1/2 | 40 | | 10 | 355 005 | 26 | 3,83 |
| 1/2 | 1/2 | 50 | ✓ | 10 | 355 012 | 26 | 4,69 |
| 1/2 | 1/2 | 65 | ✓ | 10 | 357 221 | 26 | 6,07 |
| 1/2 | 1/2 | 80 | ✓ | 10 | 357 238 | 26 | 7,29 |
| 1/2 | 1/2 | 100 | ✓ | 5 | 357 245 | 26 | 8,86 |
| 1/2 | 1/2 | 120 | | 5 | 440 299 | 26 | 19,31 |
| 1/2 | 1/2 | 150 | | 5 | 440 305 | 26 | 23,14 |
| 3/4 | 3/4 | 12,5 | | 10 | 440 558 ¹ | 26 | 2,36 |
| 3/4 | 3/4 | 15 | | 10 | 364 861 ¹ | 26 | 2,50 |
| 3/4 | 3/4 | 20 | | 10 | 355 029 | 26 | 2,90 |
| 3/4 | 3/4 | 25 | | 10 | 355 036 | 26 | 3,45 |
| 3/4 | 3/4 | 30 | | 10 | 355 043 | 26 | 3,86 |
| 3/4 | 3/4 | 40 | | 10 | 355 050 | 26 | 5,17 |
| 3/4 | 3/4 | 50 | ✓ | 10 | 357 252 | 26 | 6,69 |
| 3/4 | 3/4 | 65 | ✓ | 1 | 357 269 | 26 | 8,50 |
| 3/4 | 3/4 | 80 | ✓ | 1 | 359 584 | 26 | 9,88 |
| 3/4 | 3/4 | 100 | ✓ | 1 | 359 577 | 26 | 11,02 |
| 1 | 1 | 15 | | 10 | 440 572 ¹ | 26 | 5,38 |
| 1 | 1 | 20 | | 10 | 440 589 ¹ | 26 | 6,24 |
| 1 | 1 | 25 | | 10 | 357 184 | 26 | 7,29 |
| 1 | 1 | 30 | | 10 | 357 191 | 26 | 8,12 |
| 1 | 1 | 40 | | 10 | 357 207 | 26 | 9,29 |
| 1 | 1 | 50 | | 10 | 357 214 | 26 | 10,64 |
| 1 | 1 | 65 | | 5 | 440 596 | 26 | 14,69 |
| 1 | 1 | 80 | | 5 | 440 466 | 26 | 20,52 |
| 1 | 1 | 100 | | 5 | 440 473 | 26 | 23,48 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 20 | | 10 | 440 497 ¹ | 26 | 16,55 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 25 | | 5 | 440 503 | 26 | 18,79 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 30 | | 5 | 440 510 | 26 | 20,95 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 40 | | 5 | 440 527 | 26 | 25,33 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 50 | | 5 | 440 534 | 26 | 29,38 |

Rpa = rosca Rp acortable

¹ sin certificado DVGW

**ACCESORIOS DE BRONCE
RACORES, TAPAS, BRIDAS**

Racor

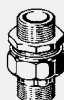
- bronce
- rosca R
- con junta plana

equipamiento

Junta plana de material sin amianto 34

modelo 3334

| R | UD | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 5 | 320 188 | 25 | 11,02 |
| 1/2 | 5 | 320 195 | 25 | 11,52 |
| 3/4 | 5 | 320 201 | 25 | 15,62 |
| 1 | 5 | 320 218 | 25 | 28,00 |


Racor

- bronce
- rosca R
- junta cónica

equipamiento

De varios cantos

nota

¡No apropiado para instalaciones de gas!

modelo 3344

| R | UD | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 10 | 446 871 | 25 | 11,76 |
| 1/2 | 10 | 446 888 | 25 | 12,12 |
| 3/4 | 5 | 446 895 | 25 | 16,55 |
| 1 | 5 | 446 901 | 25 | 23,05 |


Racor

- bronce
- rosca Rp
- con junta plana

equipamiento

De varios cantos, junta plana de material sin amianto 34

modelo 3330

| Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 1/4 | 5 | 441 432 | 25 | 12,69 |
| 3/8 | 1 | 282 363 | 25 | 11,26 |
| 1/2 | 1 | 271 022 | 25 | 14,24 |
| 3/4 | 1 | 271 039 | 25 | 17,76 |
| 1 | 1 | 271 046 | 25 | 28,76 |
| 1 1/4 | 1 | 271 053 | 25 | 54,95 |
| 1 1/2 | 1 | 271 060 | 25 | 63,48 |
| 2 | 1 | 271 077 | 25 | 104,45 |
| 2 1/2 | 1 | 651 138 | 25 | 146,69 |
| 3 | 1 | 651 145 | 25 | 204,02 |


Racor

- bronce
- rosca Rp
- junta cónica

equipamiento

De varios cantos

nota

¡No apropiado para instalaciones de gas!

modelo 3340

| Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 1/4 | 5 | 449 414 | 25 | 11,50 |
| 3/8 | 10 | 446 925 | 25 | 10,52 |
| 1/2 | 10 | 446 932 | 25 | 13,98 |
| 3/4 | 5 | 446 949 | 25 | 17,10 |
| 1 | 5 | 446 956 | 25 | 27,64 |
| 1 1/4 | 5 | 446 963 | 25 | 51,45 |
| 1 1/2 | 1 | 446 970 | 25 | 58,90 |


Racor

- bronce
- rosca R, rosca Rp
- con junta plana

equipamiento

Junta plana de material sin amianto 34

modelo 3331

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|--------|
| 3/8 | 3/8 | 1 | 282 370 | 25 | 11,48 |
| 1/2 | 1/2 | 1 | 271 374 | 25 | 11,67 |
| 3/4 | 3/4 | 1 | 271 367 | 25 | 12,40 |
| 1 | 1 | 1 | 271 350 | 25 | 25,40 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 1 | 271 343 | 25 | 44,67 |
| 1 1/2 | 1 1/2 | 1 | 271 336 | 25 | 52,38 |
| 2 | 2 | 1 | 271 329 | 25 | 94,64 |
| 2 1/2 | 2 1/2 | 1 | 651 152 | 25 | 134,10 |
| 3 | 3 | 1 | 651 169 | 25 | 191,43 |


Racor

- bronce
- rosca R, rosca Rp
- junta cónica

equipamiento

De varios cantos

nota

¡No apropiado para instalaciones de gas!

modelo 3341

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 3/8 | 5 | 446 994 | 25 | 11,33 |
| 1/2 | 1/2 | 10 | 447 007 | 25 | 11,71 |
| 3/4 | 3/4 | 10 | 447 014 | 25 | 12,40 |
| 1 | 1 | 5 | 447 021 | 25 | 25,52 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 5 | 447 038 | 25 | 45,00 |
| 1 1/2 | 1 1/2 | 1 | 447 045 | 25 | 53,38 |
| 2 | 2 | 1 | 447 052 | 25 | 97,07 |



Racor

- bronce
- rosca R, rosca Rp
- junta cónica, acodado

equipamiento

De varios cantos

nota

¡No apropiado para instalaciones de gas!

modelo 3098

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 3/8 | 1 | 148 041 | 25 | 16,17 |
| 1/2 | 1/2 | 1 | 145 804 | 25 | 7,86 |



Racor

- bronce
- rosca R, rosca Rp
- con junta plana, acodado

equipamiento

De varios cantos, junta plana de material sin amianto 34

modelo 3088

| R | Rp | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|--------|
| 1/2 | 1/2 | 10 | 348 663 | 25 | 12,81 |
| 3/4 | 3/4 | 10 | 348 670 | 25 | 19,76 |
| 1 | 1 | 5 | 348 687 | 25 | 33,74 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 5 | 348 694 | 25 | 63,33 |
| 1 1/2 | 1 1/2 | 1 | 348 700 | 25 | 76,83 |
| 2 | 2 | 1 | 348 717 | 25 | 137,79 |



Racor de conexión

- bronce
- rosca R, rosca G
- con junta plana

equipamiento

De varios cantos, junta plana de material sin amianto 34

modelo 3335

| R | G | UD | artículo | MU | € |
|-------|-------|----|----------|----|-------|
| 3/8 | 1/2 | 1 | 320 225 | 25 | 6,12 |
| 1/2 | 3/4 | 1 | 320 232 | 25 | 7,74 |
| 3/4 | 1 | 1 | 320 249 | 25 | 10,86 |
| 1 | 1 1/4 | 1 | 320 256 | 25 | 16,62 |
| 1 1/4 | 1 1/2 | 1 | 319 618 | 25 | 18,31 |
| 1 1/2 | 1 3/4 | 1 | 319 625 | 25 | 20,12 |
| 2 | 2 3/8 | 1 | 319 632 | 25 | 26,81 |



**Brida Sanpress XL
PN 16**

- bronce
- rosca Rp

modelo 2259.2XL

| DN | Rp | UD | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 80 | 3 | 1 | 641 603 | 88 | 345,95 |
| 100 | 4 | 1 | 641 610 | 88 | 462,00 |



Tapón

- bronce
- rosca R

equipamiento

Cuadrado

modelo 3291

| R | UD | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 1/8 | 10 | 441 418* | 25 | 1,86 |
| 1/4 | 10 | 320 072 | 25 | 2,40 |
| 3/8 | 10 | 281 847 | 25 | 2,24 |
| 1/2 | 10 | 266 646 | 25 | 1,45 |
| 3/4 | 10 | 266 639 | 25 | 2,57 |
| 1 | 10 | 266 622 | 25 | 3,74 |
| 1 1/4 | 1 | 268 237 | 25 | 5,52 |
| 1 1/2 | 1 | 268 190 | 25 | 9,29 |
| 2 | 1 | 268 213 | 25 | 15,12 |
| 2 1/2 | 1 | 321 758 | 25 | 29,38 |

* = disponible solo en caso de existencias



Tapón

- bronce
- rosca R

equipamiento

Cuadrado, borde exterior

modelo 3290

| R | UD | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 1/8 | 10 | 441 425 | 25 | 0,93 |
| 1/4 | 10 | 320 133 | 25 | 1,64 |
| 3/8 | 10 | 320 096 | 25 | 1,86 |
| 1/2 | 10 | 320 102 | 25 | 1,29 |
| 3/4 | 10 | 320 089 | 25 | 2,17 |
| 1 | 10 | 320 294 | 25 | 3,19 |
| 1 1/4 | 1 | 322 175 | 25 | 4,86 |
| 1 1/2 | 1 | 322 168 | 25 | 8,10 |
| 2 | 1 | 322 151 | 25 | 13,33 |


Tapón

- bronce
- rosca Rp
equipamiento
De varios cantos
modelo 3301

| Rp | UD | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| ¼ | 10 | 319 151 | 25 | 1,81 |
| ⅜ | 10 | 281 854 | 25 | 1,12 |
| ½ | 10 | 266 660 | 25 | 1,24 |
| ¾ | 10 | 266 653 | 25 | 2,29 |
| 1 | 10 | 268 367 | 25 | 5,67 |
| 1¼ | 1 | 268 305 | 25 | 6,52 |
| 1½ | 1 | 268 329 | 25 | 8,98 |
| 2 | 1 | 268 343 | 25 | 20,17 |


Prolongación

- bronce
- rosca R, rosca Rp
equipamiento
Tapón, poliedro interior

nota

¡No apropiado para instalaciones de gas!

modelo 3527

| R | Rp | L | Rpa | UD | artículo | MU | € |
|---|----|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| ½ | ½ | 50 | ✓ | 10 | 320 263 | 25 | 5,95 |

Rpa = rosca Rp acortable

ARTÍCULO DE LATÓN
TAPONES



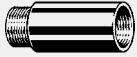
Tapón para prueba hidráulica
 - plástico
 - rosca G
equipamiento
 Junta
modelo 1516

| G | UD | artículo | MU | € |
|-----|--------|----------------|----|-------------|
| 3/8 | 10 | 107 796 | 24 | 3,86 |
| 1/2 | 10/100 | 100 124 | 24 | 2,74 |
| 3/4 | 10 | 102 746 | 24 | 5,40 |



Tapón para prueba hidráulica
 - para prueba de estanqueidad
 - plástico
 - rosca G
 - resistente al agua caliente
equipamiento
 Junta, elemento de rosca metálica
modelo 1516.113

| G | UD | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 3/8 | 10 | 116 644 | 24 | 10,64 |
| 1/2 | 10 | 100 766 | 24 | 9,52 |
| 3/4 | 10 | 107 666 | 24 | 14,69 |

**ACCESORIOS CROMADOS
CONTRAROSCAS, ENTRONQUES**

Prolongación

 - bronce
 - rosca interior G, rosca exterior G

equipamiento

 Rosca desbastada, poliedro interior
modelo 3526

| G | L | CRO | UD | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------------|----|-------|
| 3/8 | 10 | ✓ | 10 | 448 769 | 28 | 2,17 |
| 3/8 | 15 | ✓ | 10 | 447 076 ¹ | 28 | 2,60 |
| 3/8 | 20 | ✓ | 10 | 447 083 ¹ | 28 | 2,83 |
| 3/8 | 25 | ✓ | 10 | 447 090 ¹ | 28 | 3,24 |
| 3/8 | 30 | ✓ | 10 | 447 106 ¹ | 28 | 3,74 |
| 3/8 | 40 | ✓ | 5 | 447 113 ¹ | 28 | 4,52 |
| 3/8 | 50 | ✓ | 5 | 447 120 ¹ | 28 | 4,98 |
| 1/2 | 10 | ✓ | 10 | 447 151 ¹ | 28 | 2,43 |
| 1/2 | 15 | ✓ | 10 | 447 168 ¹ | 28 | 2,88 |
| 1/2 | 20 | ✓ | 10 | 447 175 ¹ | 28 | 3,45 |
| 1/2 | 25 | ✓ | 10 | 447 182 ¹ | 28 | 3,98 |
| 1/2 | 30 | ✓ | 10 | 447 199 ¹ | 28 | 4,64 |
| 1/2 | 40 | ✓ | 10 | 447 205 ¹ | 28 | 6,50 |
| 1/2 | 50 | ✓ | 10 | 447 212 ¹ | 28 | 6,40 |
| 1/2 | 65 | ✓ | 5 | 447 229 ¹ | 28 | 8,86 |
| 1/2 | 80 | ✓ | 5 | 447 236 ¹ | 28 | 9,88 |
| 1/2 | 100 | ✓ | 5 | 447 243 ¹ | 28 | 11,76 |
| 3/4 | 10 | ✓ | 5 | 447 274 ¹ | 28 | 3,31 |
| 3/4 | 15 | ✓ | 10 | 447 281 ¹ | 28 | 3,55 |
| 3/4 | 20 | ✓ | 10 | 447 298 ¹ | 28 | 4,33 |
| 3/4 | 25 | ✓ | 10 | 447 304 ¹ | 28 | 4,95 |
| 3/4 | 30 | ✓ | 10 | 447 311 ¹ | 28 | 5,29 |
| 3/4 | 40 | ✓ | 10 | 447 328 ¹ | 28 | 5,95 |
| 3/4 | 50 | ✓ | 10 | 447 335 ¹ | 28 | 7,33 |
| 3/4 | 65 | ✓ | 5 | 447 342 ¹ | 28 | 11,00 |
| 3/4 | 80 | ✓ | 5 | 447 359 ¹ | 28 | 11,29 |
| 3/4 | 100 | ✓ | 5 | 447 366 ¹ | 28 | 14,29 |
| 1 | 20 | ✓ | 1 | 447 380 | 28 | 8,17 |
| 1 | 30 | ✓ | 1 | 447 403 | 28 | 11,14 |
| 1 | 80 | ✓ | 1 | 447 441* | 28 | 24,79 |

CRO = cromado

¹⁾ rosca interior larga

* = disponible solo en caso de existencias

