

| | cod | descriere | cantitate | preț | total |
|----------|--|---|-----------|------|-------|
| | 6UTV0616 | Țeavă Uponor 5.0 evalPE - Xa 16x2.0, PN6 | | | |
| | 6UTV0620 | Țeavă Uponor 5.0 evalPE - Xa 20x2.0, PN6 | | | |
| | 6UTV0625 | Țeavă Uponor 5.0 evalPE - Xa 25x2.3, PN6 | | | |
| | 6UTV0632 | Țeavă Uponor 5.0 evalPE - Xa 32x2.9, PN6 | | | |
| | 6UTV0016 | Țeavă Uponor 3.2 PE - Xa 16x2.2, PN10 | | | |
| | 6UTV0020 | Țeavă Uponor 3.2 PE - Xa20x2.8, PN10 | | | |
| | 6UTV0025 | Țeavă Uponor 3.2 PE - Xa 25x3.5, PN10 | | | |
| | 6UTV0032 | Țeavă Uponor 3.2 PE - Xa 32x4.4, PN10 | | | |
| | 6UP00016 | Tub copex Uponor negru 25/20, pentru țeavă 16 mm | | | |
| | 6UP00020 | Tub copex Uponor negru 28/23, pentru țeavă 20 mm | | | |
| 6UP00025 | Tub copex Uponor negru 35/29, pentru țeavă 25 mm | | | | |
| 6UP00032 | Tub copex Uponor negru 43/36, pentru țeavă 32 mm | | | | |
| | 6UIN0016 | Inel Q&E Uponor cu opritor, natur - 16 mm | | | |
| | 6UIN0020 | Inel Q&E Uponor cu opritor, natur - 20 mm | | | |
| | 6UIN0025 | Inel Q&E Uponor cu opritor, natur - 25 mm | | | |
| | 6UIN0032 | Inel Q&E Uponor cu opritor, natur - 32 mm | | | |
| | 6URB0020 | Robinet de trecere Uponor Q&E 20 - 20 | | | |
| | 6URB0025 | Robinet de trecere Uponor Q&E 25 - 25 | | | |
| | 6URB9901 | Mâner robinet de trecere Uponor Q&E | | | |
| | 6URB9902 | Mască robinet de trecere Uponor Q&E | | | |
| | 6URB9903 | Prelungitor pentru mâner Uponor Q&E | | | |
| | 6UD02501 | Distribuitor Uponor Q&E PPSU, 25-16-16-16 | | | |
| | 6UD02503 | Distribuitor Uponor Q&E PPSU, 25-16-16-16-16 | | | |
| | 6UTP3233 | Teu egal Uponor Q&E PPSU 32-32-32 | | | |
| | 6UTP0025 | Teu egal Uponor Q&E PPSU 25-25-25 | | | |
| | 6UTP0020 | Teu egal Uponor Q&E PPSU 20-20-20 | | | |
| | 6UTP0016 | Teu egal Uponor Q&E PPSU 16-16-16 | | | |
| | 6UTPR201 | Teu redus Uponor PEa Q&E PPSU, 20-16-16 | | | |
| | 6UTPR202 | Teu redus Uponor PEa Q&E PPSU, 20-16-20 | | | |
| | 6UTPR254 | Teu redus Uponor PEa Q&E PPSU, 25-20-16 | | | |
| | 6UTPR256 | Teu redus Uponor PEa Q&E PPSU, 25-20-25 | | | |
| 6UTPR320 | Teu redus Uponor PEa Q&E PPSU, 32-25-32 | | | | |
| | 6UCP1616 | Cot Uponor Q&E PPSU , 90° , 16-16 | | | |
| | 6UCP2020 | Cot Uponor Q&E PPSU , 90° , 20-20 | | | |
| | 6UCP2525 | Cot Uponor Q&E PPSU , 90° , 25-25 | | | |
| | 6UCP3233 | Cot Uponor Q&E PPSU , 90° , 32-32 | | | |
| | 59UD0520 | Distribuitor Uponor Q&E, 1" cu robinet, 16 Q&E-2 ieșiri | | | |
| | 59UD0521 | Distribuitor Uponor Q&E, 1" cu robinet, 16 Q&E-3 ieșiri | | | |
| | 59UD0522 | Distribuitor Uponor Q&E, 1" cu robinet, 16 Q&E-4 ieșiri | | | |
| | 59UC0121 | Capac distribuitor Uponor 1" FI | | | |
| | 6UDC9001 | Suporți distribuitor Uponor cu robineti 1" - (SH) | | | |
| | 6UCCG016 | Curbă conductoare Uponor 14-16 mm - din oțel galvanizat | | | |
| | 6UCI1501 | Cot de conexiune Uponor Q&E, 16 Q&E-15 Cu mm 300mm | | | |
| | 6URC0015 | Racord Uponor cu compresiune, 3/4" FI x 15 Cu | | | |
| | 6UAC3906 | Adaptor Uponor pentru radiator, 1/2" FE - 3/4" FE eurocon | | | |
| | 6URM1612 | Racord Uponor Q&E cu filet exterior, 16-1/2" FE | | | |
| | 6URM2012 | Racord Uponor Q&E cu filet exterior, 20-1/2" FE | | | |
| | 6URM2534 | Racord Uponor Q&E cu filet exterior, 25-1" FE | | | |
| | 6URT0032 | Racord de trecere Q&E 32-1"FE, pentru racord cu strângere | | | |
| | 6UCC1612 | Cot terminal Uponor Q&E, 16-1/2" FI - alamă | | | |
| | 6UCC2112 | Cot terminal Uponor Q&E, 20-1/2" FI - alamă | | | |
| TOTAL | | | | | |

Reprezentant producător: UPONOR ROMÂNIA SRL, str. Reînvierii, nr. 3-5, București, Tel: 031.805.33.91, Fax: 031.805.33.95, www.uponor.ro



uponor

simply more

Rapid și ușor
sistem PE-Xa pentru
alimentare cu apă și încălzire

10 ANI GARANȚIE

Conexiuni Q&E în 3 pași
Gata în 25 de secunde!



1 Introduceți inelul pe țeavă



2 Expandați



3 Introduceți țeava în fitting și gata!

Romstal nu își asumă răspunderea pentru eventualele greșeli apărute la tipar. Fotografiele nu generează obligații contractuale. Oferta este valabilă în limita stocului disponibil.



S.C. Romstal Imex S.R.L.
Șos. Vitan-Bărzești nr. 11A, sector 4, București; Tel/Fax: 021-332.09.01; Capital social : 10.873.200 lei.
Reg. Com. J40/14205/1994; CIF RO 5990324, cont RO 53 INGB 0001000146458915 ING BANK BUCUREȘTI

© iulie 2012 ROMSTAL Dep. Comunicare, www.romstal.ro, Infoline: 0800 81 81 81 (apel gratuit).

Distribuitor:

Soluții pentru încălzire cu radiatoare și alimentări cu apă de la Uponor!



O soluție ideală pentru instalații de apă potabilă

Pe lângă performanțele deosebite în ceea ce privește rezistența mecanică, principalul avantaj al țevilor Uponor PE-Xa constă în rezistența superioară la temperatură și presiune 95°C și 10 bar, ceea ce face ca aceste țevi să fie ideale și pentru alimentări cu apă caldă și încălzire. Aceasta se adaugă la faptul că pereții sunt netezi, ceea ce opune mai puțină rezistență curentului de apă și astfel reduce pierderea de presiune în sistem. Cu alte cuvinte, suprafața netedă previne depunerile în interiorul țevii.

Distribuție ramificată

Sistemul Uponor PE-Xa este de asemenea adecvat pentru instalațiile ascunse de alimentare cu apă și încălzire. Cu ajutorul gamei de fittinguri Quick & Easy Uponor, cantitatea de țevă folosită poate fi redusă în comparație cu alte soluții de montaj.



Distribuție centralizată

Principiul de bază al sistemului cu distribuitor / colector este de a oferi instalații de conducte fără îmbinări pentru a elimina variațiile de presiune și debit. În plus, sistemul cu distribuitor / colector permite instalarea țevii în tub de protecție (copex). Acest lucru permite o protecție mecanică sporită la instalare în șantier și respectă cerințele pentru înlocuirea țevii în cazul în care aceasta a fost găurită.



NOU



M12, M18
Noile truse de
expandat
de la Uponor

Cap cu autorotire
Manevrabilitate mare, greutate redusă
Iluminarea conexiunii
Viteză mare de expandare
Diametru 16-40mm

Cu noile truse de la Uponor M12 și M18 timpul de execuție scade. Conexiuni făcute în 25sec.

Sistemul Uponor pentru încălzire: distribuitor - colector

Noul distribuitor colector este prevăzut cu conexiune Q&E și robineti de izolare pe fiecare circuit, în variante cu 2, 3 și 4 ieșiri astfel se poate ajunge la orice configurație de instalare. Distribuitorul este de 1" cu ieșiri de 16mm Q&E.



1

Conductele de la distribuitor la radiator sunt de aceeași dimensiune, reducând astfel numărul de fittinguri necesare. Acest lucru elimină variațiile de presiune și debit asigurând împreună cu tuburile protectoare ale sistemului de țevă în țevă, posibilitatea de înlocuire în caz de avarii.



2

Cot de conexiune la radiator - cel mai simplu mod de conectare pentru radiatoare și rapiditate în montaj. Cu ajutorul fittingului de racord Uponor cu compresie se montează direct în robinetul de radiator, eliminând astfel alte operații în plus.



3



Avantajele sistemului Uponor pentru încălzirea cu radiatoare:

- ușor de proiectat și executat;
- pierderi de presiune reduse;
- confort în exploatare datorită debitului mare suportat de distribuitor intrare pe 25mm;
- sistem destinat montajului îngropat;
- nu necesită cutii de conexiune sau nișe;

Sistemul Uponor pentru alimentare cu apă.

Robinet de izolare - se folosește doar un singur robinet pentru izolarea consumatorilor. Avantajul major este că acesta se poate monta îngropat, iar la exteriorul peretelui rămâne doar mânerul cromat.



1

Distribuitorul Uponor Q&E PPSU cu 3 sau 4 ieșiri este ideal pentru alimentarea cu apă a băilor. Racordarea este Q&E d=25mm, iar ieșirile către consumatori d=16mm. Acest lucru conferă o viteză de execuție mărită și un necesar de materiale redus.



2

Cotul terminal pentru racordarea la obiectele sanitare este din alamă rezistentă la dezincare, conexiune Q&E d=16mm x 1/2 FI, disponibil și în varianta d=20mm x 1/2 FI



3



Avantajele sistemului Uponor pentru alimentarea cu apă a băilor:

- ușor de proiectat și executat;
- pierderi de presiune reduse;
- confort în exploatare datorită debitului mare suportat de distribuitor intrare pe 25mm;
- Sistem gândit pentru a fi montat îngropat. Nu necesită cutii de conexiune sau nișe;

* Trebuie completat certificatul de garanție Uponor, valabil împreună cu condițiile generale de garanție.