## Uponor Tecto - tevi și componente



|  | Cod | $\begin{aligned} & \mathrm{d} \\ & \mathrm{~mm} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \mathrm{s} \\ & \mathrm{~mm} \end{aligned}$ | p bar | $\begin{aligned} & \mathrm{L} \\ & \mathrm{~m} \end{aligned}$ | $\underset{1 / m}{V}$ | culoare | $\underline{\text { uPoints }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| (1) | 1062045 | 16 | 2.0 | 6 | 240 | 0,11 | alb | 700 |
| (1) | 1062046 | 16 | 2.0 | 6 | 640 | 0,11 | alb | 2600 |
| (1) | 1009226 | 17 | 2.0 | 6 | 240 | 0,13 | alb | 950 |
| (1) | 1009227 | 17 | 2.0 | 6 | 640 | 0,13 | alb | 2400 |



| Cod | d <br> mm <br> m <br> tol | s <br> mm | SW <br> mm |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $\mathbf{1 0 6 5 2 8 4}$ | 16 | G3/4" | $1,8 / 2,0$ | 30 |
| $\mathbf{1 0 6 5 2 8 6}$ | 17 | G3/4" | 2,0 | 30 |



|  | r <br> mm mim <br> Cod |
| :--- | :--- |
| $\mathbf{1 0 0 0 1 1 8}$ | $90 \quad 16,5$ |



| Cod |  | $\begin{aligned} & \mathrm{d} \\ & \mathrm{~mm} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { p } \\ & \text { bar } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \mathrm{l} \\ & \mathrm{~mm} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 11 \\ & \mathrm{~mm} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 12 \\ & \mathrm{~mm} \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \mathrm{z1} \\ & \mathrm{~mm} \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1089646 | NEW | 14 | 6 | 52 | 21,3 | 21,3 | 9,4 |
| 1089647 | NEW | 16 | 6 | 52 | 21,3 | 21,3 | 9,4 |

## Uponor Comfort Pipe PLUS țeavă PE-Xa

Țeavă PE-Xa cu barieră împotriva difuziei de oxigen EVOH (etil-vinil-alcool) cu o protecție exterioară suplimentară de culoare albă cu 2 linii de identificare de culoare albastră. Polietilenă reticulată produsă conform prEN ISO 15875 „sisteme de ţevi din plastic pentru instalaţii cu apă caldă şi rece - polietilenă reticulată" iar bariera împotriva difuziei de oxigen conform DIN 4726. Folosită pentru încălzirea și răcire prin pardoseală este compatibilă cu fitingurile tip Q\&E și compresie Uponor.
Clasa de presiune : $4+5 / 6$ bar
Temperatura maximă: $90^{\circ} \mathrm{C}$; Temperatura de avarie: $100^{\circ} \mathrm{C}$
Presiune preconizată de utilizare $6 / 8$ bar la $90^{\circ} \mathrm{C} / 70^{\circ} \mathrm{C}$
Clasa de rez. la foc: E conform DIN EN 13501-1

| Descriere | U.A. |  |
| :--- | :--- | :--- |
| Uponor Comfort Pipe PLUS <br> $16 \times 2,0240 \mathrm{~m}$ | 240 | m |
| Uponor Comfort Pipe PLUS | 640 | m |
| $16 \times 2,0640 \mathrm{~m}$ | 240 | m |
| Uponor Comfort Pipe PLUS <br> Uponor Comfort Pipe PLUS <br> $17 \times 2,0640 \mathrm{~m}$ 640 | m |  |

## Uponor Vario racord compresie PEX

Racord cu compresie din alamă cu inel de strângere integrat pentru conectarea țevilor Uponor PE-Xa pentru racordare la distribuitoare sau componente cu racord de 3/4" Eurocon, conf. EN 16313.


| Descriere | U.A. |  |
| :--- | :--- | :--- |
| Uponor Multi curbă conductoare plastic | 50 | buc |
| -18 |  |  |

Uponor Q\&E niplu cu inele DR
pentru prelungirea ţevilor Uponor PE-Xa,
include:
1 buc. niplu alamă +2 inele de cuplaj Q\&E

| Descriere | U.A. |  |
| :--- | :--- | :--- |
| Uponor Q\&E niplu cu inele | 10 | buc |
| DR 16x1,8/2,0-16x1,8/2,0 | 10 | buc |
| Uponor Q\&E niplu cu inele |  |  |
| DR $17-17$ |  |  |

Uponor Smart mufă sertizare
Mufă de sertizare din alamă pentru prelungirea tevilor Uponor Smart UFH si Comfort Pipe PLUS.

| Descriere | Qty 2 | U.A. | U.M. |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| Uponor Smart muf̆ sertizare 80 10 buc <br> $14 \times 2,0-14 \times 2,0$ 80 10 buc <br> Uponor Smart muf̆ sertizare $16 \times 1,8 / 2,0-16 \times 1,8 / 2,0$   |  |  |  |

