

Aqua Pipe

Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,colac PN10

țeva PE-Xa este realizată din polietilenă reticulată cu peroxid prin metoda Engel în conformitate cu EN ISO 15875, țevi pentru alimentări cu apă pentru distribuție orizontală și verticală.

Rezistența la foc clasa E conform DIN EN 13501-1.

Clasificarea condițiilor de lucru conform EN ISO 15875:

Clasa 2 - Alimentări cu apă caldă (70°C),

Temperatura maximă avarie: 95°C. Presiunea nomin10 bar.

Cod	d mm	s mm	p mm	L bar m
1022682	16	2.2	10	100
1001201	20	2.8	10	50
1001202	25	3.5	10	50
1001203	32	4.4	10	50
1008963	40	5.5	10	50
1008964	50	6.9	10	50



Descriere	U.A.
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,colac PN10 16x2,2 100m	100 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,colac PN10 20x2,8 50m	50 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,colac PN10 25x3,5 50m	50 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,colac PN10 32x4,4 50m	50 m
Uponor Aqua Pipe PE-Xa natur, colac PN10 40x5,5 50m	50 m
Uponor Aqua Pipe PE-Xa natur, colac PN10 50x6,9 50m	50 m

Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S

țeva PE-Xa este realizată din polietilenă reticulată cu peroxid prin metoda Engel în conformitate cu EN ISO 15875, țevi seria S 3.2 pentru alimentări cu apă pentru distribuție orizontală și verticală.

Rezistența la foc clasa E conform DIN EN 13501-1.

Clasificarea condițiilor de lucru conform EN ISO 15875:

Aplicația clasei 2 - Alimentări cu apă (70°C)

Temperatura maximă avarie: 95°C. Presiunea nomin10 bar.

Cod	d mm	s mm	p mm	L bar m
1008382	16	2.2	10	6
1008407	20	2.8	10	6
1008424	25	3.5	10	6
1001206	32	4.4	10	6
1033864	40	5.5	10	6
1033865	50	6.9	10	6
1023122	63	8.6	10	6
1023123	75	10.3	10	6
1033866	90	12.3	10	6
1033867	110	15.1	10	6



Descriere	U.A.
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 16x2,2 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 20x2,8 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 25x3,5 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 32x4,4 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 40x5,5 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 50x6,9 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 63x8,6 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 75x10,3 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 90x12,3 6m	6 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa natur,bară PN10, S 110x15,1 6m	6 m

Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa în copex black

țeva PE-Xa este realizată din polietilenă reticulată cu peroxid prin metoda Engel în conformitate cu EN ISO 15875, țevi pentru alimentări cu apă pentru distribuție orizontală și verticală în tub de protecție (țevă în țevă). Rezistența la foc clasa E conform DIN EN 13501-1.

Clasificarea condițiilor de lucru conform EN ISO 15875:

Clasa 2 - Alimentări cu apă caldă (70°C),

Temperatura maximă avarie: 95°C. Presiunea nomin10 bar.

Tub de protecție din polietilenă de înaltă densitate.

Cod	d mm	d1 mm	s mm	p mm	L bar m
1008993	16	25/20	2.2	10	50
1008994	20	28/23	2.8	10	50
1008995	25	34/28	3.5	10	50



Descriere	U.A.
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa în copex black 16x2,2 25/20 50m	50 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa în copex black 20x2,8 28/23 50m	50 m
Uponor Aqua Pipe țevă PE-Xa în copex black 25x3,5 34/28 50m	50 m