

TUBAZIONI COIBENTATE PER ACQUA CALDA

TUBAZIONI UPONOR LHD PREISOLATO



UPONOR LHD THERMO SINGLE PN6 - SDR 11

Sistema di tubazione preisolata con tubo interno Uponor evalPEX in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726 con condizioni di esercizio 95°C a 6 bar. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: riscaldamento, mandata e ritorno. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018109	25X2,3X140	190	130	220	30,9	25	UPONOR LHD THERMO SINGLE 25X2,3/140	1	200	M	46,12	APPL. PHC
1018110	32X2,9X140	180	125	240	49,7	30	UPONOR LHD THERMO SINGLE 32X2,9/140	1	200	M	49,16	APPL. PHC
1018111	40X3,7X175	210	120	440	84,5	35	UPONOR LHD THERMO SINGLE 40X3,7/175	1	200	M	63,58	APPL. PHC
1018112	50X4,6X175	210	120	486	131,7	45	UPONOR LHD THERMO SINGLE 50X4,6/175	1	200	M	69,54	APPL. PHC
1018113	63X5,8X175	210	120	546	208,3	55	UPONOR LHD THERMO SINGLE 63X5,8/175	1	200	M	81,26	APPL. PHC
1018114	75X6,8X200	240	140	374	295,6	80	UPONOR LHD THERMO SINGLE 75X6,8/200	1	100	M	107,14	APPL. PHC
1018115	90X8,2X200	240	140	420	424,9	110	UPONOR LHD THERMO SINGLE 90X8,2/200	1	100	M	121,76	APPL. PHC
1018116	110X10,0X200	240	150	524	629,1	120	UPONOR LHD THERMO SINGLE 110X10,0/200	1	100	M	142,22	APPL. PHC



UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO SCALDANTE

Sistema di tubazione preisolata con tubo interno Uponor evalPEX in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726 con condizioni di esercizio 95°C a 6 bar, e con cavo scaldante posizionato direttamente sulla tubazione. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: riscaldamento, mandata e ritorno. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018165	✓ 25X2,3X140	190	130	110	30,9	25	UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 25X2,3/140	1	100	M	111,63	APPL. PHC
1018166	✓ 32X2,9X140	180	125	120	49,7	30	UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 32X2,9/140	1	100	M	113,01	APPL. PHC
1018167	✓ 40X3,7X175	210	120	220	84,5	35	UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 40X3,7/175	1	100	M	129,17	APPL. PHC
1018168	✓ 50X4,6X175	210	120	243	131,7	45	UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 50X4,6/175	1	100	M	133,66	APPL. PHC
1018169	✓ 63X5,8X175	210	120	273	208,3	55	UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 63X5,8/175	1	100	M	142,73	APPL. PHC
1018170	✓ 75X6,8X200	240	140	374	295,6	80	UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 75X6,8/200	1	100	M	164,32	APPL. PHC
1018171	✓ 90X8,2X200	240	140	420	424,9	110	UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 90X8,2/200	1	100	M	177,27	APPL. PHC
1018172	✓ 110X10,0X200	240	150	524	629,1	120	UPONOR LHD THERMO SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 110X10,0/200	1	100	M	193,98	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD THERMO TWIN PN6 - SDR 11

Sistema di tubazione preisolata con due tubi interni Uponor evalPEX in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726 con condizioni di esercizio 95°C a 6 bar. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: riscaldamento, mandata e ritorno. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018134	2X25X2,3X175	240	120	418	2X30,9	50	UPONOR LHD THERMO TWIN 2X25X2,3/175	1	200	M	65,99	APPL. PHC
1018135	2X32X2,9X175	240	120	432	2X49,7	60	UPONOR LHD THERMO TWIN 2X32X2,9/175	1	200	M	69,03	APPL. PHC
1018136	2X40X3,7X175	240	120	500	2X84,5	80	UPONOR LHD THERMO TWIN 2X40X3,7/175	1	200	M	74,93	APPL. PHC
1018137	2X50X4,6X200	240	140	359	2X131,7	100	UPONOR LHD THERMO TWIN 2X50X4,6/200	1	100	M	100,76	APPL. PHC
1018138	2X63X5,8X200	240	150	449	2X208,3	120	UPONOR LHD THERMO TWIN 2X63X5,8/200	1	100	M	120,99	APPL. PHC

TUBAZIONI COIBENTATE PER ACQUA CALDA

TUBAZIONI UPONOR LHD PREISOLATO



UPONOR LHD VARIA SINGLE PN6 - SDR 11

Sistema di tubazione preisolata con tubo interno Uponor evalPEX in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726 con condizioni di esercizio 95°C a 6 bar. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: riscaldamento, mandata e ritorno. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura. Lo strato di isolamento è inferiore alla gamma THERMO.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	
NEW 1018230	✓ 25X2,3X90	150	120	160	30,9	25	UPONOR LHD VARIA SINGLE 25X2,3/90	1	200	M	31,44	APPL PHC
NEW 1018231	✓ 32X2,9X90	150	120	180	49,7	30	UPONOR LHD VARIA SINGLE 32X2,9/90	1	200	M	33,78	APPL PHC
NEW 1018232	✓ 40X3,7X140	180	125	280	84,5	35	UPONOR LHD VARIA SINGLE 40X3,7/140	1	200	M	43,50	APPL PHC
NEW 1018233	✓ 50X4,6X140	180	125	340	131,7	45	UPONOR LHD VARIA SINGLE 50X4,6/140	1	200	M	50,38	APPL PHC
NEW 1018234	✓ 63X5,8X140	180	125	420	208,3	55	UPONOR LHD VARIA SINGLE 63X5,8/140	1	200	M	60,81	APPL PHC
NEW 1018235	✓ 75X6,8X175	240	120	600	295,6	80	UPONOR LHD VARIA SINGLE 75X6,8/175	1	200	M	89,12	APPL PHC
NEW 1018236	✓ 90X8,2X175	210	120	388	424,9	110	UPONOR LHD VARIA SINGLE 90X8,2/175	1	100	M	105,94	APPL PHC
NEW 1018237	✓ 110X10,0X175	210	120	445	629,1	120	UPONOR LHD VARIA SINGLE 110X10,0/175	1	100	M	129,28	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD VARIA TWIN PN6 - SDR 11

Sistema di tubazione preisolata con due tubi interni Uponor evalPEX in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726 con condizioni di esercizio 95°C a 6 bar. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: riscaldamento, mandata e ritorno. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura. Lo strato di isolamento è inferiore alla gamma THERMO.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	
NEW 1018238	✓ 2X25X2,3X140	180	125	300	2X30,9	50	UPONOR LHD VARIA TWIN 2X25X2,3/140	1	200	M	42,65	APPL PHC
NEW 1018239	✓ 2X32X2,9X140	180	125	340	2X49,7	60	UPONOR LHD VARIA TWIN 2X32X2,9/140	1	200	M	47,12	APPL PHC
NEW 1018240	✓ 2X40X3,7X140	180	125	420	2X84,5	80	UPONOR LHD VARIA TWIN 2X40X3,7/140	1	200	M	52,15	APPL PHC
NEW 1018241	✓ 2X50X4,6X175	240	120	570	2X131,7	100	UPONOR LHD VARIA TWIN 2X50X4,6/175	1	200	M	84,58	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD THERMO MINI PN6 - SDR 11

Sistema di tubazione preisolata con tubo interno Uponor evalPEX, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726 con condizioni di esercizio 95°C a 6 bar. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: riscaldamento, mandata e ritorno. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	
1018132	25X2,3X68	160	70	100	30,9	20	UPONOR LHD THERMO MINI 25X2,3/68	1	200	M	26,26	APPL PHC
1018133	32X2,9X68	160	65	83	49,7	25	UPONOR LHD THERMO MINI 32X2,9/68	1	150	M	26,46	APPL PHC

TUBAZIONI COIBENTATE PER ACQUA FREDDA

TUBAZIONI UPONOR LHD PREISOLATO



UPONOR LHD SUPRA SINGLE PN16 - SDR 11

Sistema di tubazione preisolato con tubo interno in polietilene alta densità PEHD 100, serie PN16, conforme alla Norma DIN 8074/75. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: acqua potabile fredda e acqua di raffreddamento (refrigerata). Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018124	25X2,3X68	120	65	104	30,9	20	UPONOR LHD SUPRA SINGLE 25X2,3/68	1	200	M	23,42	APPL. PHC
1018125	32X2,9X68	120	65	124	49,7	25	UPONOR LHD SUPRA SINGLE 32X2,9/68	1	200	M	23,62	APPL. PHC
1018126	40X3,7X140	150	120	288	84,5	30	UPONOR LHD SUPRA SINGLE 40X3,7/140	1	200	M	35,20	APPL. PHC
1018127	50X4,6X140	150	120	334	131,7	40	UPONOR LHD SUPRA SINGLE 50X4,6/140	1	200	M	38,32	APPL. PHC
1018128	63X5,8X140	150	120	394	208,3	50	UPONOR LHD SUPRA SINGLE 63X5,8/140	1	200	M	41,53	APPL. PHC
1018129	75X6,8X175	210	120	289	295,6	60	UPONOR LHD SUPRA SINGLE 75X6,8/175	1	100	M	61,73	APPL. PHC
1018130	90X8,2X175	210	120	331	424,9	70	UPONOR LHD SUPRA SINGLE 90X8,2/175	1	100	M	67,84	APPL. PHC
1018131	110X10,0X200	240	150	524	629,1	90	UPONOR LHD SUPRA SINGLE 110X10,0/200	1	100	M	93,97	APPL. PHC



UPONOR LHD SUPRA SINGLE CON CAVO ANTIGELO

Sistema di tubazione preisolato con tubo interno in polietilene alta densità PEHD 100, serie PN16, conforme alla Norma DIN 8074/75, e con cavo antigelo posizionato direttamente sulla tubazione. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: acqua potabile fredda e acqua di raffreddamento (refrigerata). Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1048902 ✓	25X2,3X68	120	65	78	30,9	20	UPONOR LHD SUPRA PLUS 16BAR CON CAVO FPW ANTIGELO 25X2,3/68	1	150	M	47,30	APPL. PHC
1048903 ✓	32X2,9X68	120	65	93	49,7	25	UPONOR LHD SUPRA PLUS 16BAR CON CAVO FPW ANTIGELO 32X2,9/68	1	150	M	49,22	APPL. PHC
1048904 ✓	40X3,7X140	150	120	216	84,5	30	UPONOR LHD SUPRA PLUS 16BAR CON CAVO FPW ANTIGELO 40X3,7/140	1	150	M	65,75	APPL. PHC
1048905 ✓	50X4,6X140	150	120	250	131,7	40	UPONOR LHD SUPRA PLUS 16BAR CON CAVO FPW ANTIGELO 50X4,6/140	1	150	M	68,63	APPL. PHC
1048906 ✓	63X5,8X140	150	120	295	208,3	50	UPONOR LHD SUPRA PLUS 16BAR CON CAVO FPW ANTIGELO 63X5,8/140	1	150	M	72,91	APPL. PHC
1048907 ✓	75X6,8X175	210	120	289	295,6	60	UPONOR LHD SUPRA PLUS 16BAR CON CAVO FPW ANTIGELO 75X6,8/175	1	100	M	95,93	APPL. PHC
1048908 ✓	90X8,2X175	210	120	331	424,9	70	UPONOR LHD SUPRA PLUS 16BAR CON CAVO FPW ANTIGELO 90X8,2/175	1	100	M	101,32	APPL. PHC
1048909 ✓	110X10,0X200	240	150	524	629,1	90	UPONOR LHD SUPRA PLUS 16BAR CON CAVO FPW ANTIGELO 110X10,0/200	1	100	M	132,24	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD AQUA SINGLE PN10 - SDR 7,4

Sistema di tubazione preisolato con tubo interno Uponor PE-Xa, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), con condizioni di esercizio 95°C a 10 bar. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: acqua potabile fredda, acqua calda sanitaria. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018117	25X3,5X140	190	130	240	25	35	UPONOR LHD AQUA SINGLE 25X3,5/140	1	200	M	37,61	APPL. PHC
1018118	32X4,4X140	180	125	260	42,1	40	UPONOR LHD AQUA SINGLE 32X4,4/140	1	200	M	46,32	APPL. PHC
1018119	40X5,5X175	210	120	474	66,1	45	UPONOR LHD AQUA SINGLE 40X5,5/175	1	200	M	69,25	APPL. PHC
1018120	50X6,9X175	210	120	542	102,6	55	UPONOR LHD AQUA SINGLE 50X6,9/175	1	200	M	80,89	APPL. PHC
1018121	63X8,7X175	210	120	634	162,6	65	UPONOR LHD AQUA SINGLE 63X8,7/175	1	200	M	95,45	APPL. PHC
1018122 ✓	75X10,3X200	240	140	421	232,1	90	UPONOR LHD AQUA SINGLE 75X10,3/200	1	100	M	132,69	APPL. PHC
1018123 ✓	90X12,3X200	240	140	468	335,7	120	UPONOR LHD AQUA SINGLE 90X12,3/200	1	100	M	150,14	APPL. PHC
1036036 ✓	110X15,1X200	240	150	582	499,9	130	UPONOR LHD AQUA SINGLE 110X15,1/200	1	100	M	190,47	APPL. PHC

TUBAZIONI COIBENTATE PER ACQUA FREDDA

TUBAZIONI UPONOR LHD PREISOLATO



UPONOR LHD AQUA SINGLE CON CAVO SCALDANTE

Sistema di tubazione preisolata con tubo interno Uponor PE-Xa, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), con condizioni di esercizio 95°C a 10 bar, e con cavo scaldante posizionato direttamente sulla tubazione. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: acqua potabile fredda, acqua calda sanitaria. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018173	25X3,5X140	190	130	120	25	35	UPONOR LHD AQUA SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 25X3,5/140	1	100	M	111,80	APPL. PHC
1018174	32X4,4X140	180	125	130	42,1	40	UPONOR LHD AQUA SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 32X4,4/140	1	100	M	118,11	APPL. PHC
1018175	40X5,5X175	210	120	237	66,1	45	UPONOR LHD AQUA SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 40X5,5/175	1	100	M	137,09	APPL. PHC
1018176	50X6,9X175	210	120	271	102,6	55	UPONOR LHD AQUA SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 50X6,9/175	1	100	M	148,16	APPL. PHC
1018177	63X8,7X175	210	120	317	162,6	65	UPONOR LHD AQUA SINGLE CON CAVO HW SCALDANTE 63X8,7/175	1	100	M	161,61	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD AQUA TWIN PN10 - SDR 7,4

Sistema di tubazione preisolata con due tubi interni Uponor PE-Xa, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), con condizioni di esercizio 95°C a 10 bar. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: acqua potabile fredda, acqua calda sanitaria. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018139	2X25X3,5X175	240	140	444	2X25	65	UPONOR LHD AQUA TWIN 2X25X3,5/175	1	200	M	65,99	APPL. PHC
1018140	32X4,4+25X3,5X175	240	140	474	42,1/25	70	UPONOR LHD AQUA TWIN 32X4,4+25X3,5/175	1	200	M	77,54	APPL. PHC
1018141	40X5,5+25X3,5X175	240	140	524	66,1/25	90	UPONOR LHD AQUA TWIN 40X5,5+25X3,5/175	1	200	M	83,44	APPL. PHC
1018142	50X6,9+25X3,5X175	240	140	580	102,6/25	100	UPONOR LHD AQUA TWIN 50X6,9+25X3,5/175	1	200	M	92,24	APPL. PHC
1034188	50X6,9+32X4,4X175	240	140	620	102,6/42,1	100	UPONOR LHD AQUA TWIN 50X6,9+32X4,4/175	1	200	M	97,92	APPL. PHC
1044015	40X5,5+32X4,4X175	240	140	560	66,1/42,1	90	UPONOR LHD AQUA TWIN 40X5,5+32X4,4/175	1	200	M	94,80	APPL. PHC
1044016	50X6,9+40X5,5X200	240	140	320	102,6/66,1	110	UPONOR LHD AQUA TWIN 50X6,9+40X5,5/200	1	100	M	126,30	APPL. PHC
1044013	2X50X6,9X200	240	140	350	2X102	120	UPONOR LHD AQUA TWIN 2X50X6,9X200	1	100	M	134,81	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD QUATTRO PN 6/10 - SDR 11/SDR 7,4

Sistema di tubazione preisolata con quattro tubi interni: due Uponor PE-Xa, serie 3.2, condizioni d'esercizio 95°C a 10 bar, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI) e due Uponor evalPEX serie 5, condizioni d'esercizio 95°C a 6 bar, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), con barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726. Resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102. Rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse; guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità. Applicazione principale: riscaldamento mandata e ritorno, acqua potabile fredda, acqua calda sanitaria. Le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard; il nostro servizio prevede la fornitura di rotoli tagliati gratuitamente a misura.

Codice	Dimensioni	Diam. est. Rotolo [cm]	Prof. Rotolo [cm]	Peso rotolo [kg]	Cont. Acqua [l/100 m]	Raggio min. curvatura [cm]	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018147	(2X)25X2,3+(2X)25X3,5X175	175	140	480	2X30,9 2X25	80	UPONOR LHD QUATTRO 2X25X2,3+2X25X3,5/175	1	200	M	102,18	APPL. PHC
1018148	(2X)32X2,9+(2X)25X3,5X175	175	140	520	2X49,7 2X25	80	UPONOR LHD QUATTRO 2X32X2,9+2X25X3,5/175	1	200	M	105,01	APPL. PHC
1018149	(2X)32X2,9+32X4,4+25X3,5X175	175	140	540	2X49,7 42,1/25	80	UPONOR LHD QUATTRO (2X)32X2,9+32X4,4+25X3,5X175	1	200	M	107,85	APPL. PHC
1044018	(2X)32X2,9 (2X)32X4,4	175	140	560	2X49,7 2X42,1	80	UPONOR LHD QUATTRO 2X32X2,9+2X32X4,4/175	1	200	M	110,69	APPL. PHC
1044019	(2X)40X3,7 (2X)40X5,5	200	150	461	2X84,5 2X66,1	90	UPONOR LHD QUATTRO 2X40X3,7+2X40X5,5/200	1	100	M	139,07	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta

UPONOR LHD SET ISOLANTI E ACCESSORI



UPONOR LHD SET ISOLANTE INTERMEDIO

Guscio isolante preformato a tenuta stagna per la protezione termica e idraulica delle giunzioni diritte realizzate con tubazioni Uponor Preisolate, completo di viti, accessori di serraggio e silicone.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1021992	200/175/140	UPONOR LHD SET ISOLANTE INTERMEDIO 200/175/140	1	1	PC	349,09	APPL. PHC



UPONOR LHD SET ISOLANTE GOMITO

Guscio isolante preformato a tenuta stagna per la protezione termica e idraulica delle giunzioni a gomito realizzate con tubazioni Uponor Preisolate, completo di viti, accessori di serraggio e silicone.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1021991	200/175/140	UPONOR LHD SET ISOLANTE GOMITO 200/175/140	1	1	PC	360,44	APPL. PHC



UPONOR LHD SET ISOLANTE TEE

Guscio isolante preformato a tenuta stagna per la protezione termica e idraulica delle giunzioni a T realizzate con tubazioni Uponor Preisolate, completo di viti, accessori di serraggio e silicone.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1021990	200/175/140	UPONOR LHD SET ISOLANTE TEE 200/175/140	1	1	PC	391,66	APPL. PHC



UPONOR LHD SET ISOLANTE H

Guscio isolante preformato a tenuta stagna per la protezione termica e idraulica delle giunzioni ad H realizzate con tubazioni Uponor Preisolate, completo di viti, accessori di serraggio e silicone.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1007355 ✓	200/175/140	UPONOR LHD SET ISOLANTE H 200/175/140	1	1	PC	848,59	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD POZZETTO MULTIPLO ISPEZIONE

Pozzetto preformato a tenuta stagna per la protezione e la facile installazione di giunzioni o derivazioni realizzate con tubazioni Uponor Preisolate.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1018326 ✓	140/175/200 - 6	UPONOR LHD POZZETTO MULTIPLO ISPEZIONE 6X140/175/200	1	1	PC	1.294,17	APPL. PHC
1018327 ✓	140/175/200 - 8	UPONOR LHD POZZETTO MULTIPLO ISPEZIONE 8X140/175/200	1	1	PC	1.331,07	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD ANELLI DI RIDUZIONE

Anelli di riduzione in polietilene reticolato a cellule chiuse per la realizzazione di tutte le diramazioni a seconda del diametro esterno.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1007356 ✓	140/90	UPONOR LHD ANELLI DI RIDUZIONE PER SET 140/90	1	1	PC	103,14	APPL. PHC
1007357	140/68	UPONOR LHD ANELLI DI RIDUZIONE PER SET 140/68	1	1	PC	124,88	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta

TUBAZIONI COIBENTATE

UPONOR LHD SET ISOLANTI E ACCESSORI



UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE

Kit per la chiusura e la protezione delle estremità dei tubi Uponor Preisolati, completo di O-ring in gomma e fascetta in acciaio inox.

Codice	Dimensioni	per tubo	Kg/pz	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1018246 ✓	25+32+40/90	Varia Single	0.15	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE SINGLE 25+32+40/90	1	1	PC	42,07	APPL PHC
1018245 ✓	2X25+32+40/140	Varia Twin	0.2	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE TWIN 25+32+40/140	1	1	PC	86,73	APPL PHC
1018306	2X25+32/2X25+32	Quattro	0.45	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE QUATTRO 25+32/175	1	1	PC	103,22	APPL PHC
1018307	2X40+50+63/200	Thermo Twin	0.28	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE TWIN 40+50+63/200	1	1	PC	115,84	APPL PHC
1018308	2X25+32+50/175	Thermo e Aqua Twin	0.25	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE TWIN 25+32+50/175	1	1	PC	106,54	APPL PHC
1018309	2X25+32+40/175	Thermo e Aqua Twin	0.24	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE TWIN 25+32+40/175	1	1	PC	99,35	APPL PHC
1018310	75+90+110/200	Thermo e Supra Single	0.26	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE SINGLE 75+90+110/200	1	1	PC	110,14	APPL PHC
1018311	90/175	Supra e Varia Single	0.25	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE SINGLE 90+110/175	1	1	PC	88,89	APPL PHC
1018312	63+75/175	Thermo, Aqua, Supra e Varia Single	0.24	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE SINGLE 63+75/175	1	1	PC	95,31	APPL PHC
1018313	32+40+50/175	Thermo e Aqua Single	0.22	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE SINGLE 32+40+50/175	1	1	PC	88,44	APPL PHC
1018314	40+50+63/140	Supra e Varia Single	0.23	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE SINGLE 40+50+63/140	1	1	PC	76,93	APPL PHC
1018315	25+32/140	Thermo e Aqua Single	0.19	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE SINGLE 25+32/140	1	1	PC	76,16	APPL PHC
1018316	25+32/68	Thermo Mini e Supra Single	0.14	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE SINGLE 25+32+40/68	1	1	PC	33,54	APPL PHC
1034308 ✓	2X40+2X40/200	Quattro	0.51	UPONOR LHD PROTEZIONE TERMINALE QUATTRO 32+40/200	1	1	PC	150,09	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD PASSAPARETE A TENUTA PWP

Passaparete PWP impermeabile utilizzabile in caso di tubazioni in pressione che attraversano pareti in muratura o cemento armato. Il passaparete ha la funzione di bloccare la guaina della tubazione preisolata.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1007358 ✓	68/125	UPONOR LHD PASSAPARETE A TENUTA PWP 68	1	1	PC	265,48	APPL PHC
NEW 1007359 ✓	90/150	UPONOR LHD PASSAPARETE A TENUTA PWP 90	1	1	PC	316,62	APPL PHC
1007360 ✓	140/200	UPONOR LHD PASSAPARETE A TENUTA PWP 140	1	1	PC	412,09	APPL PHC
1007361 ✓	175/250	UPONOR LHD PASSAPARETE A TENUTA PWP 175	1	1	PC	529,52	APPL PHC
1007362 ✓	200/300	UPONOR LHD PASSAPARETE A TENUTA PWP 200	1	1	PC	679,12	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD INSERTO ADDIZIONALE PWP

Passaparete aggiuntivo utilizzabile solo in abbinamento con il passaparete PWP impermeabile per ridurre la tensione dovuta alla tubazione e in caso di tubazioni in pressione che attraversano pareti in muratura o cemento armato. Il passaparete ha la funzione di bloccare la guaina della tubazione preisolata.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1007363 ✓	68	UPONOR LHD INSERTO ADDIZIONALE PWP 68	1	1	PC	161,77	APPL PHC
NEW 1007364 ✓	90	UPONOR LHD INSERTO ADDIZIONALE PWP 90	1	1	PC	193,73	APPL PHC
1007365 ✓	140	UPONOR LHD INSERTO ADDIZIONALE PWP 140	1	1	PC	247,28	APPL PHC
1007366 ✓	175	UPONOR LHD INSERTO ADDIZIONALE PWP 175	1	1	PC	312,69	APPL PHC
1007367 ✓	200	UPONOR LHD INSERTO ADDIZIONALE PWP 200	1	1	PC	439,70	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD FIBRA DI CEMENTO A TUBO PWP

Tubo PWP in fibra di cemento (impermeabile alla pressione fino a 0,5 bar) da installare direttamente nel muro e da abbinare al passaparete PWP impermeabile e al passaparete PWP aggiuntivo.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1007368 ✓	68	UPONOR LHD FIBRA DI CEMENTO A TUBO PWP 68	1	1	PC	172,07	APPL PHC
NEW 1007369 ✓	90	UPONOR LHD FIBRA DI CEMENTO A TUBO PWP 90	1	1	PC	188,06	APPL PHC
1007370 ✓	140	UPONOR LHD FIBRA DI CEMENTO A TUBO PWP 140	1	1	PC	220,38	APPL PHC
1007371 ✓	175	UPONOR LHD FIBRA DI CEMENTO A TUBO PWP 175	1	1	PC	286,57	APPL PHC
1007372 ✓	200	UPONOR LHD FIBRA DI CEMENTO A TUBO PWP 200	1	1	PC	390,50	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta

TUBAZIONI COIBENTATE

UPONOR LHD SET ISOLANTI E ACCESSORI



UPONOR LHD SET RESINA EPOSSIDICA PWP

Resina epossidica con agente indurente per il foro centrale del conglomerato impermeabile all'acqua (dose 1.1 Kg ogni ca 3.5 m2).

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um
1007373 ✓	UPONOR LHD SET RESINA EPOSSIDICA PWP 1,1KG/3,5M2	1	1	PC	199,68

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD PASSAGGIO PARETE SET NPW

Kit preformato per la protezione dei tubi Uponor Preisolati in corrispondenza degli attraversamenti di pareti; completo di manicoetto termoretraibile.

Codice	Dimensioni	Lunghezza, Mn	Kg/pz	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um
1018266	68	375	1.7	UPONOR LHD PASSAGGIO PARETE SET NPW 68	1	1	PC	69,10
1018267 ✓	90	375	1,7	UPONOR LHD PASSAGGIO PARETE SET NPW 90	1	1	PC	58,58
1018269	140	375	1,8	UPONOR LHD PASSAGGIO PARETE SET NPW 140	1	1	PC	64,04
1018268	175/200	375	2,1	UPONOR LHD PASSAGGIO PARETE SET NPW 175/200	1	1	PC	82,91

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE

Il set di connessione terminale è un regolatore elettronico progettato per il controllo della autoregolamentazione del cavo antigelo utilizzato nella tubazione Supra. L'unità di controllo ha due differenti funzioni. È possibile scegliere la funzione termostato dotata di un sensore di temperatura o una funzione di timer fisso.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um
1034227 ✓	25+32/68	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE 25+32/68	1	1	PC	175,37
1034228 ✓	40+50/90	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE 40+50/90	1	1	PC	210,13
1034229 ✓	90+110/200	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE 90+110/200	1	1	PC	449,55
1034268 ✓	40+50+63/140	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE 40+50+63/140	1	1	PC	313,83
1034269 ✓	75+90/175	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE 75+90/175	1	1	PC	343,33
1048697 ✓	25+32/68	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE TERMINALE 25+32/68	1	1	PC	312,09
1048698 ✓	40-50/90	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE TERMINALE 40+50/90	1	1	PC	328,16
1048699 ✓	40-63/140	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE TERMINALE 40+50+63/140	1	1	PC	355,99
1048700 ✓	75/175	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE TERMINALE 75/175	1	1	PC	415,16
1048701 ✓	90/175	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE TERMINALE 90/175	1	1	PC	466,46
1048702 ✓	90-110/200	UPONOR LHD SUPRA PLUS SET CONNESSIONE TERMINALE 90+110/200	1	1	PC	431,23

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD SUPRA PLUS SET

Il Set elettrico consente il collegamento tra i cavi antigelo in un ambiente isolato termicamente e idraulicamente o come ricambio.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um
1042310 ✓	UPONOR LHD SUPRA PLUS 1 SET TERMINALE	1	1	PC	68,10
1042311 ✓	UPONOR LHD SUPRA PLUS 2 SET TEE	1	1	PC	193,38
1042312 ✓	UPONOR LHD SUPRA PLUS 3 SET INTERMEDIO	1	1	PC	62,80

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR LHD NASTRO SEGNALE DI POSIZIONE

Nastro colorato per la segnalazione della presenza della tubazione Uponor Preisolata. Da posizionare a 30 cm dalla guaina. Lunghezza 250 mt. Colore: Rosso.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um
1018385	UPONOR LHD NASTRO SEGNALE DI POSIZIONE W=40MM, L=250MM	1	1	PC	45,74

UPONOR LHD SET ISOLANTI E ACCESSORI



UPONOR LHD SET RIPARAZIONE GUAINA

Set di riparazione della guaina esterna di protezione

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1036012	UPONOR LHD SET RIPARAZIONE GUAINA 68/90, L=650MM	1	1	PC	256,54	APPL PHC
1036014	UPONOR LHD SET RIPARAZIONE GUAINA 140/175/200, L=700MM	1	1	PC	370,43	APPL PHC
1034312	UPONOR LHD SIGILLANTE A CERNIERA 140/175/200	1	1	PC	158,46	APPL PHC



UPONOR LHD TERMINALE SINGLE-TWIN-QUATTRO PER INTERNI

Kit di chiusura terminale e la protezione delle tubazioni Uponor Preisolate per uso interno (locali tecnici e centrali termiche).

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1045310	140	UPONOR LHD TERMINALE SINGLE-TWIN-QUATTRO PER INTERNI 140	1	1	PC	33,56	APPL PHC
1045311	175	UPONOR LHD TERMINALE SINGLE-TWIN-QUATTRO PER INTERNI 175	1	1	PC	39,49	APPL PHC
1045312	200	UPONOR LHD TERMINALE SINGLE-TWIN-QUATTRO PER INTERNI 200	1	1	PC	47,57	APPL PHC

TUBAZIONI COIBENTATE

UPONOR RACCORDI WIPEX



UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO

Raccordo diritto maschio per tubi Uponor PE-Xa e Uponor evalPEX, esecuzione in ottone resistente alla dezincatura, filettatura Gas cilindrica.

Codice	per tubo	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1018328	25X2,3	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 6 25X2,3 - 1"	2	40	PC	33,35	APPL PHC
1018336	25X3,5	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 10 25X3,5 - 1"	2	40	PC	33,35	APPL PHC
1018329	32X2,9	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 6 32X2,9 - 1"	2	20	PC	36,44	APPL PHC
1018338	32X4,4	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 10 32X4,4 - 1"	2	20	PC	36,45	APPL PHC
1018330	40X3,7	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 6 40X3,7 - 1"1/4	2	10	PC	46,32	APPL PHC
1018339	40X5,5	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 10 40X5,5 - 1"1/4	2	10	PC	46,31	APPL PHC
1018331	50X4,6	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 6 50X4,6 - 1"1/4	2	10	PC	58,81	APPL PHC
1018340	50X6,9	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 10 50X6,9 - 1"1/4	2	10	PC	58,81	APPL PHC
1018332	63X5,8	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 6 63X5,8 - 2"	2	8	PC	93,72	APPL PHC
1018341	63X8,7	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 10 63X8,7 - 2"	2	8	PC	93,73	APPL PHC
1018333	75X6,8	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 6 75X6,8 - 2"	1	6	PC	141,80	APPL PHC
NEW 1018342 ✓	75X10,3	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 10 75X10,3 - 2"	1	6	PC	141,80	APPL PHC
1018334	90X8,2	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 6 90X8,2 - 3"	1	4	PC	224,62	APPL PHC
NEW 1018343 ✓	90X12,3	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 10 90X12,3 - 3"	1	4	PC	224,61	APPL PHC
1018335	110X10,0	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 6 110X10,0 - 3"	1	3	PC	311,99	APPL PHC
NEW 1023170 ✓	110X15,1	UPONOR WIPEX DIRITTO MASCHIO PN 10 110X15,1 - 3"	1	3	PC	312,00	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR WIPEX INTERMEDIO

Raccordo intermedio, con guarnizioni O-ring, per giunzione di tubazioni PE-Xa; esecuzione in ottone resistente alla dezincatura.

Codice	per tubo	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1042970	25X3,5	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 10 25X3,5 - 25X3,5	1	40	PC	47,88	APPL PHC
1042972	25X2,3	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 6 25X2,3 - 25X2,3	1	30	PC	47,89	APPL PHC
1042973	32X2,9	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 6 32X2,9 - 32X2,9	1	25	PC	51,77	APPL PHC
1042974	32X4,4	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 10 32X4,4 - 32X4,4	1	25	PC	51,77	APPL PHC
1042979	40X5,5	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 10 40X5,5 - 40X5,5	1	15	PC	81,06	APPL PHC
1042980	40X3,7	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 6 40X3,7 - 40X3,7	1	15	PC	81,07	APPL PHC
1042981	63X5,8	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 6 63X5,8 - 63X5,8	1	5	PC	176,74	APPL PHC
1042982	63X8,7	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 10 63X8,7 - 63X8,7	1	4	PC	176,73	APPL PHC
1042983	50X6,9	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 10 50X6,9 - 50X6,9	1	10	PC	127,92	APPL PHC
1042984	50X4,6	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 6 50X4,6 - 50X4,6	1	10	PC	127,91	APPL PHC
1042985	75X6,8	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 6 75X6,8 - 75X6,8	1	3	PC	351,93	APPL PHC
1042986	90X8,2	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 6 90X8,2 - 90X8,2	1	4	PC	476,80	APPL PHC
1042987	110X10,0	UPONOR WIPEX INTERMEDIO PN 6 110X10,0 - 110X10,0	1	2	PC	630,06	APPL PHC



UPONOR WIPEX MANICOTTO FEMMINA

Raccordo femmina, con guarnizioni O-ring, per giunzione di raccordi WIPEX; esecuzione in ottone resistente alla dezincatura, filettatura Gas cilindrica.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1018355	1"	UPONOR WIPEX MANICOTTO FEMMINA 1"X1"	1	40	PC	16,99	APPL PHC
1018356	1" 1/4	UPONOR WIPEX MANICOTTO FEMMINA 1"1/4X1"1/4	1	25	PC	47,64	APPL PHC



UPONOR WIPEX CURVA FEMMINA

Curva femmina, con guarnizioni O-ring, per giunzione di raccordi WIPEX; esecuzione in ottone resistente alla dezincatura, filettatura Gas cilindrica.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1018350	1"	UPONOR WIPEX CURVA FEMMINA 1"X1"	1	20	PC	43,26	APPL PHC
1018351	1" 1/4	UPONOR WIPEX CURVA FEMMINA 1"1/4X1"1/4	1	15	PC	54,19	APPL PHC

UPONOR RACCORDI WIPEX



UPONOR WIPEX TEE FEMMINA

Raccordo Tee femmina, con guarnizioni O-ring, per giunzione di raccordi WIPEX; esecuzione in ottone resistente alla dezincatura, filettatura Gas cilindrica.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1018345	1"	UPONOR WIPEX TEE FEMMINA 1"X1"X1"	1	20	PC	41,97	APPL PHC
1018346	1" 1/4	UPONOR WIPEX TEE FEMMINA 1"1/4X1"1/4X1"1/4	1	10	PC	61,29	APPL PHC



UPONOR WIPEX RIDUZIONE MASCHIO-FEMMINA

Riduzione maschio/femmina, con guarnizioni O-ring, per giunzione di raccordi WIPEX; esecuzione in ottone resistente alla dezincatura, filettatura Gas cilindrica.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1018368	1"1/4X1"	UPONOR WIPEX RIDUZIONE MASCHIO-FEMMINA 1"1/4X1"	1	1	PC	26,28	APPL PHC
1018369	1"1/2X1"1/4	UPONOR WIPEX RIDUZIONE MASCHIO-FEMMINA 1"1/2X1"1/4	1	1	PC	57,57	APPL PHC
1018371	2"X1"	UPONOR WIPEX RIDUZIONE MASCHIO-FEMMINA 2"X1"	1	1	PC	114,98	APPL PHC
1018372	2"X1"1/4	UPONOR WIPEX RIDUZIONE MASCHIO-FEMMINA 2"X1"1/4	1	1	PC	106,94	APPL PHC
1018373	2"1/2X2"	UPONOR WIPEX RIDUZIONE MASCHIO-FEMMINA 2"1/2X2"	1	1	PC	90,85	APPL PHC



UPONOR WIPEX NIPPLO MASCHIO

Nipplo maschio-maschio, per sistema WIPEX; esecuzione in ottone resistente alla dezincatura, filettatura Gas cilindrica.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1018322 ✓	1"X1"	UPONOR WIPEX NIPPLO MASCHIO 1"	1	1	PC	33,08	APPL PHC
1009035 ✓	1"1/4X1"	UPONOR WIPEX NIPPLO MASCHIO RIDOTTO 1"1/4X1"	1	1	PC	41,08	APPL PHC
1018323 ✓	1"1/4X1"1/4	UPONOR WIPEX NIPPLO MASCHIO 1"1/4	1	1	PC	35,47	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR WIPEX PUNTO FISSO FEMMINA-MASCHIO

Permette di creare un punto fisso per fissare la tubazione in caso di dilatazione.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1018302 ✓	1"	UPONOR WIPEX PUNTO FISSO FEMMINA-MASCHIO 1"	1	1	PC	94,57	APPL PHC
1018303 ✓	1"1/4	UPONOR WIPEX PUNTO FISSO FEMMINA-MASCHIO 1"1/4	1	1	PC	123,53	APPL PHC
1018304 ✓	2"	UPONOR WIPEX PUNTO FISSO FEMMINA-MASCHIO 2"	1	1	PC	198,47	APPL PHC
1018305 ✓	3"	UPONOR WIPEX PUNTO FISSO FEMMINA-MASCHIO 3"	1	1	PC	222,01	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta



UPONOR WIPEX UNIONE GIREVOLE

Raccordo girevole maschio/femmina.

Codice	Dimensioni	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PHC
1045455 ✓	1"	UPONOR WIPEX UNIONE GIREVOLE 1"	1	20	PC	93,03	APPL PHC
1045456 ✓	1"1/4X1"	UPONOR WIPEX UNIONE GIREVOLE RIDOTTO 1"1/4X1"	1	20	PC	79,57	APPL PHC
1045457 ✓	1"1/4	UPONOR WIPEX UNIONE GIREVOLE 1"1/4	1	15	PC	68,79	APPL PHC
1045458 ✓	2" X 1"1/4	UPONOR WIPEX UNIONE GIREVOLE 2"X1"1/4	1	10	PC	75,75	APPL PHC
1045459 ✓	2"	UPONOR WIPEX UNIONE GIREVOLE 2"	1	10	PC	114,98	APPL PHC
1045460 ✓	3" X 2"	UPONOR WIPEX UNIONE GIREVOLE RIDOTTO 3"X2"	1	3	PC	238,45	APPL PHC
1045461 ✓	3"	UPONOR WIPEX UNIONE GIREVOLE 3"	1	2	PC	264,98	APPL PHC

✓ Disponibile su richiesta

TUBAZIONI COIBENTATE

UPONOR RACCORDI WIPEX

NEW



UPONOR WIPEX RS2-RS3 ADATTATORE

Adattatori compatibili con il Sistema Modulare, per la giunzione delle tubazioni Uponor PE-Xa e evalPEX; esecuzione in ottone resistente alla zincatura. Utilizzabili con tubazioni in PEX della serie 3.2 e serie 5. Conformi al Decreto ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile.

Codice	per tubo	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PHC
1047013	63X5,8	UPONOR RS2 DR ADATTATORE WIPEX PN 6 63X5,8	1	1	PC	106,01	APPL. PHC
1047017	63X8,7	UPONOR RS2 DR ADATTATORE WIPEX PN 10 63X8,7	1	1	PC	105,99	APPL. PHC
1047014	75X6,8	UPONOR RS2 DR ADATTATORE WIPEX PN 6 75X6,8	1	1	PC	154,07	APPL. PHC
NEW 1047018	✓ 75X10,3	UPONOR RS2 DR ADATTATORE WIPEX PN 10 75X10,3	1	1	PC	154,08	APPL. PHC
1047015	90X8,2	UPONOR RS3 DR ADATTATORE WIPEX PN 6 90X8,2	1	1	PC	206,37	APPL. PHC
NEW 1047019	✓ 90X12,3	UPONOR RS3 DR ADATTATORE WIPEX PN 10 90X12,3	1	1	PC	206,36	APPL. PHC
1047016	110X10,0	UPONOR RS3 DR ADATTATORE WIPEX PN 6 110X10,0	1	1	PC	243,02	APPL. PHC
NEW 1047020	✓ 110X15,1	UPONOR RS3 DR ADATTATORE WIPEX PN 10 110X15,1	1	1	PC	243,03	APPL. PHC

✓ Disponibile su richiesta

NEW



UPONOR RS3 FLANGIA

Uponor MLC RS Flangia. Adattatore a flangia per sistema modulare; esecuzione in ottone. DN 65/80/100, PN16 8 fori, PN6 6 fori.

Codice	Numero fori	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PTR
NEW 1059398	4	UPONOR RS2 FLANGIA PN6 DN 65	1	90	PC	203,86	APPL. PTR
NEW 1059399	8	UPONOR RS2 FLANGIA PN16 DN 65	1	90	PC	252,08	APPL. PTR
NEW 1059400	4	UPONOR RS3 FLANGIA PN6 DN 80	1	90	PC	275,07	APPL. PTR
NEW 1059401	4	UPONOR RS3 FLANGIA PN6 DN 100	1	90	PC	297,83	APPL. PTR
1029129	8	UPONOR RS3 FLANGIA PN16 DN 80	1	90	PC	277,91	APPL. PTR
1029130	8	UPONOR RS3 FLANGIA PN16 DN 100	1	90	PC	297,84	APPL. PTR

NEW



UPONOR RS2-RS3 RIDUZIONE

Uponor MLC RS Adattatore Maschio o Femmina per sistema modulare; esecuzione in ottone, rivestiti con stagnatura, filettatura conforme alla UNI EN 10226-1. Conformi al Decreto ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PTR
NEW 1059402	UPONOR RS2 ADATTATORE MASCHIO 1 1/2	1	480	PC	39,09	APPL. PTR
1029131	UPONOR RS2 ADATTATORE MASCHIO 2"	1	480	PC	36,81	APPL. PTR
1029132	UPONOR RS2 ADATTATORE MASCHIO 2 1/2	1	480	PC	39,68	APPL. PTR
NEW 1059403	UPONOR RS2 ADATTATORE FEMMINA 1/2"	1	480	PC	32,78	APPL. PTR
1029134	UPONOR RS2 ADATTATORE FEMMINA 1"	1	480	PC	35,62	APPL. PTR
NEW 1059404	UPONOR RS3 ADATTATORE FEMMINA 1/2"	1	480	PC	45,22	APPL. PTR
1029135	UPONOR RS2 ADATTATORE FEMMINA 2"	1	480	PC	38,46	APPL. PTR
1029136	UPONOR RS2 ADATTATORE FEMMINA 2 1/2	1	240	PC	43,68	APPL. PTR
1029137	UPONOR RS3 ADATTATORE FEMMINA 3"	1	240	PC	54,89	APPL. PTR
1029133	UPONOR RS3 ADATTATORE MASCHIO 3"	1	240	PC	62,90	APPL. PTR



UPONOR RS2-RS3 CURVA 90°

Uponor MLC RS Curva 90° per sistema modulare; esecuzione in ottone rivestito con stagnatura, alloggiamento per adattatori con guarnizioni O-ring di tenuta. Conformi al Decreto ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile. Comprensivi di spine per il bloccaggio degli adattatori.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL. PTR
1029138	UPONOR RS2 CURVA INTERMEDIA 90°	1	336	PC	40,16	APPL. PTR
1029139	UPONOR RS3 CURVA INTERMEDIA 90°	1	240	PC	108,73	APPL. PTR

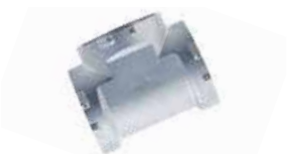
RACCORDI UPONOR WIPEX MODULARI - RISER



UPONOR RS2-RS3 CURVA 45°

Uponor MLC RS Curva 45° per sistema modulare; esecuzione in ottone rivestito con stagnatura, alloggiamento per adattatori con guarnizioni O-ring di tenuta. Conformi al Decreto ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile. Comprensivi di spine per il bloccaggio degli adattatori.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PTR
1029140	UPONOR RS2 CURVA INTERMEDIA 45°	1	336	PC	52,96	APPL PTR
1029141	UPONOR RS3 CURVA INTERMEDIA 45°	1	175	PC	139,27	APPL PTR



UPONOR RS2-RS3 TEE

Uponor MLC RS Tee per sistema modulare; esecuzione in ottone rivestito con stagnatura, alloggiamento per adattatori con guarnizioni O-ring di tenuta. Conformi al Decreto ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile. Comprensivi di spine per il bloccaggio degli adattatori.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PTR
1029142	UPONOR RS2 TEE	1	336	PC	58,87	APPL PTR
1029143	UPONOR RS3 TEE	1	175	PC	141,43	APPL PTR



UPONOR RS2-RS3 INTERMEDIO

Uponor MLC RS Intermedio per sistema modulare; esecuzione in ottone rivestito con stagnatura, alloggiamento per adattatori con guarnizioni O-ring di tenuta. Conformi al Decreto ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile. Comprensivi di spine per il bloccaggio degli adattatori.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PTR
1029144	UPONOR RS2 INTERMEDIO	2	2	PC	31,11	APPL PTR
1029145	UPONOR RS3 INTERMEDIO	2	2	PC	79,95	APPL PTR



UPONOR RS2-RS3 INTERMEDIO RIDOTTO

Uponor MLC RS Riduzione per sistema modulare; esecuzione in ottone rivestito con stagnatura, alloggiamento per adattatori con guarnizioni O-ring di tenuta. Conformi al Decreto ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile. Comprensivi di spine per il bloccaggio degli adattatori. RS2 attacco femmina, RS3 attacco maschio.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PTR
1029146	UPONOR RS3 INTERMEDIO RIDOTTO RS2	2	2	PC	61,99	APPL PTR



UPONOR RS2-RS3 DISTANZIATORI

Distanziatori per il sistema modulare in ottone rivestito. Si possono utilizzare per realizzare attraversamenti di linea, formare stacchi a T ravvicinati risparmiando tempo d'installazione.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PTR
1046477	UPONOR RS2 DISTANZIATORE 170MM	1	1	PC	99,34	APPL PTR
1046478	UPONOR RS3 DISTANZIATORE 250MM	1	1	PC	122,04	APPL PTR
1046750	UPONOR RS2 DISTANZIATORE 5MM	1	1	PC	39,74	APPL PTR
1046751	UPONOR RS3 DISTANZIATORE 5MM	1	1	PC	62,44	APPL PTR



UPONOR MLC RS2-RS3 SPINA BLOCCO

Spina di ricambio per bloccare gli adattatori all'interno dei corpi raccordo.

Codice	Descrizione	Confezione	Box Pallet	um	Euro um	APPL PTR
1042921	UPONOR MLC RS2 SPINA BLOCCO NERO	1	10	PC	1,57	APPL PTR
1042922	UPONOR MLC RS3 SPINA BLOCCO GRIGIO	1	10	PC	3,52	APPL PTR