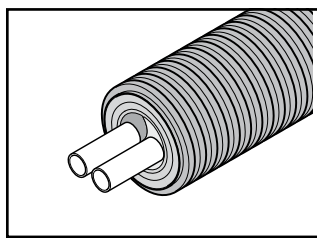


Uponor Ecoflex Varia - Riscaldamento PN6



Uponor Ecoflex Varia single e twin sono tubi per applicazioni di riscaldamento e raffreddamento certificati secondo la normativa europea EN 15632. Varia singolo è per i progetti con requisiti di flusso di grandi dimensioni, è disponibile nei

diametri 25-125 mm. Varia Twin ha tubazioni di alimentazione e di ritorno in una giacca ed è disponibile in 25-50mm.



Componenti



Uponor Varia

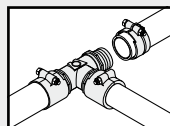
Pagina 107



Uponor Varia Twin

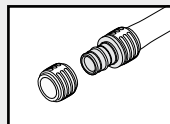
Pagina 107

Accessori



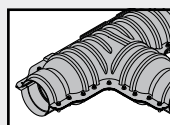
Uponor Wipex

Pagina 122



Uponor Q&E

Pagina 134



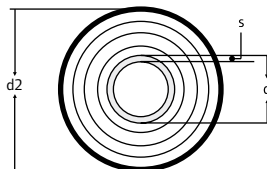
Uponor Accessori

Pagina 141

Uponor Ecoflex Varia - Riscaldamento PN6

Uponor Ecoflex Varia Single

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 a misura.



Codice	dxs mm	D2 mm	R m	Weight kg	Dimensioni (DN) mm*	uPoints -
1018230	25x2.3	90	0,25	1,02	20	800/10m
1018231	32x2.9	90	0,3	1,12	25	800/10m
1018232	40x3.7	140	0,35	1,47	32	800/10m
1018233	50x4.6	140	0,4	1,67	40	800/10m
1018234	63x5.8	140	0,5	1,97	50	800/10m
1018235	75x6.8	175	0,6	2,72	65	800/10m
1018236	90x8.2	175	0,7	3,14	80	800/10m
1018237	110x10.0	175	0,9	4,14	100	800/10m
1062886	125x11,4	200	1,4	5	110	800/10m

■ A RICHIESTA

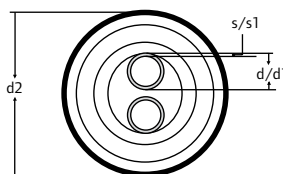
* Dimensioni corrispondenti tubazioni in acciaio

Descrizione	Confezione	Euro um
Uponor Ecoflex Varia Single 25x2,3 /90	200 m	31,44
Uponor Ecoflex Varia Single 32x2,9 /90	200 m	33,78
Uponor Ecoflex Varia Single 40x3,7 /140	200 m	43,50
Uponor Ecoflex Varia Single 50x4,6 /140	200 m	50,38
Uponor Ecoflex Varia Single 63x5,8 /140	200 m	60,81
Uponor Ecoflex Varia Single 75x6,8 /175	200 m	89,12
Uponor Ecoflex Varia Single 90x8,2 /175	100 m	105,94
Uponor Ecoflex Varia Single 110x10,0 /175	100 m	129,28
Uponor Ecoflex Varia Single 125x11,4/200	80 m	158,14

APPLICAZIONE: PHC

Uponor Ecoflex Varia Twin

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 a misura.



Codice	dxs mm	d1xs1 mm	D2 mm	R m	Weight kg	Dimensioni (DN) mm*	uPoints -
1018238	25x2.3	25x2.3	140	0,4	1,36	20	800/10m
1018239	32x2.9	32x2.9	140	0,5	1,43	25	800/10m
1018240	40x3.7	40x3.7	140	0,7	2,08	32	800/10m
1018241	50x4.6	50x4.6	175	0,9	2,84	40	800/10m

* Dimensioni corrispondenti tubazioni in acciaio

Descrizione	Confezione	Euro um
Uponor Ecoflex Varia Twin 2x25x2,3 /140	200 m	42,65
Uponor Ecoflex Varia Twin 2x32x2,9 /140	200 m	47,12
Uponor Ecoflex Varia Twin 2x40x3,7 /140	200 m	52,15
Uponor Ecoflex Varia Twin 2x50x4,6 /175	200 m	84,58

APPLICAZIONE: PHC