

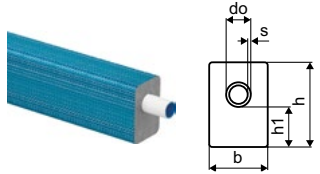
## Uponor Uni Pipe PLUS pré gainé blanc



N° art.	Dimension	d mm	s1 mm	do mm	Teinte	uPoints	LO	UE	unité
<b>1091716</b>	1500 S4 WLS 040 32x3,0 bleu	32	4	40	bleu	1500	350	50	m

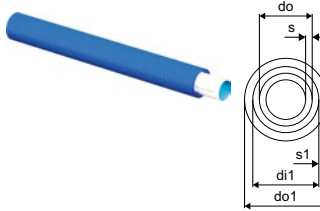
## Uponor Uni Pipe PLUS isolé DHS26

- Epaisseur d'isolant 26 mm au sol
- Conductivité thermique  $\lambda = 0.040 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$
- Isolant carré



N° art.	Dimension	d mm	L m	do mm	s mm	b mm	h mm	h1 mm	Teinte	uPoints	LO	UE	unité
<b>1063561</b>	16x2,0 blue 25m	16	25	16	2	38	55	26	bleu	200	200	25	m
<b>1063562</b>	20x2,25 blue 25m	20	25	20	2,25	39	59	26	bleu	300	200	25	m

## Uponor Uni Pipe PLUS pré gainé



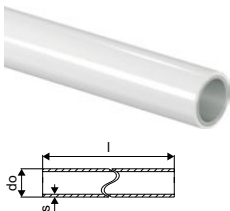
N° art.	Dimension	d mm	d1 mm	L m	di1 mm	do mm	do1 mm	s mm	Teinte	uPoints	LO	UE	unité
<b>1063061</b>	16x2,0 - 25/20 red 75m	16	20	75	20	16	25	2	rouge	500	1350	75	m
<b>1063059</b>	16x2,0 - 25/20 blue 75m	16	20	75	20	16	25	2	bleu	500	1350	75	m
<b>1063062</b>	20x2,25 - 28/23 red 75m	20	23	75	23	20	28	2,25	rouge	800	900	75	m
<b>1063060</b>	20x2,25 - 28/23 blue 75m	20	23	75	23	20	28	2,25	bleu	800	900	75	m

# TUBES MULTICOUCHE UNI PIPE



## Uponor MLC Tube, blanc S

- Barres livrées dans un fourreau de protection plastique
- **Barres de 3m** : dimension idéale entre 2 étages, facilite les chantiers de colonne montante.



N° art.	Dimension	d mm	L m	do mm	s mm	LO	UE	unité
<b>1013448</b>	40x4,0 3m	40	3	40	4	12	3	m
<b>1013446</b>	40x4,0 5m	40	5	40	4	20	5	m
<b>1021980</b>	50x4,5 3m	50	3	50	4,5	12	3	m
<b>1013449</b>	50x4,5 5m	50	5	50	4,5	20	5	m
<b>1021981</b>	63x6,0 3m	63	3	63	6	9	3	m
<b>1013451</b>	63x6,0 5m	63	5	63	6	15	5	m
<b>1013453</b>	75x7,5 5m	75	5	75	7,5		5	m
<b>1013455</b>	90x8,5 5m	90	5	90	8,5		5	m
<b>1013457</b>	110x10,0 5m	110	5	110	10	165	5	m

## Uponor MLC clip tube blanc



N° art.	Dimension	d mm	b mm	h mm	H mm	c mm	a mm	LO	UE	unité
<b>1013142</b>	16	16	17	24	36	29	16		100	pièce
<b>1013144</b>	20	20	17	29	45	40	17		50	pièce
<b>1013145</b>	25	25	17	31	50	40	16		50	pièce
<b>1013146</b>	32	32	17	34	57	43	17	500	50	pièce
<b>1013147</b>	40	40	17	52	70	52	18	500	25	pièce