

# ISOPIPE®

Sistemas Integrados de Isolamento

CE

EPD®  
THE INTERNATIONAL EPD SYSTEM

B-s2, d0

$\mu \geq 10,000$

ISO 14001

ISO 9001

25  
anos de  
inovação

Together, we will **Rebuild the Future**

~~CFC~~ ~~HFC~~ ~~HCFC~~ ~~Ozone Depletion Potential~~

NBR & EPDM

5 tipos de revestimentos

Ampla gama de produtos com secção transversal de 10mm e espessura até 50 mm

Somos 1 das 5 fábricas na Europa com produção vertical totalmente integrada

Lista de Preços

# 2022



**ISOPIPE**  
ibérica sl

[www.isopipe.eu](http://www.isopipe.eu)



[www.isopipe.eu](http://www.isopipe.eu)

## **PORTUGAL**

**Barcelona** Transloan Cataluña S.L. c/ Menorca 43-45,  
08192, Sant Quirze del Vallès, Barcelona

**Madrid** Alman Global Logistics (AGL),  
c/ Francisco Rabal 9 Modulo 2 P I Ginesa,  
28806, Alcalá de Henares, Madrid

**Email** [pedidos@isopipe.es](mailto:pedidos@isopipe.es)

**Teléfono** +34 93 879 1195

**Fax** +34 93 879 1313

©2022. All Rights Reserved.

# Índice

Description	Página
ISOPIPE TC RITE	2
<b>ISOPIPE TC, NBR</b>	
Vantagens e Propriedades	4
ISOPIPE TC, Tubos	5
ISOCOIL TC	7
ISOCOIL TC 15m	7
ISOPIPE TC Slit & Seal	8
ISOROLLS TC	10
ISODUCT	11
<b>ISOPIPE TC REVESTIMENTOS</b>	
Vantagens e Propriedades	12
Tubos	14
Slit & Seal	28
ISOROLLS TC	30
<b>ISOPIPE HT-HF, EPDM</b>	
Vantagens e Propriedades	32
ISOPIPE HT-HF, Tubos	33
ISOROLLS HT-HF	34
<b>ISOSYSTEM, Sistema de Isolamento de Grandes Secções</b>	
Vantagens e Propriedades	35
ISOSYSTEM TC, TC SOLAR, TC UV PLUS	36
<b>ISOSOL, Tubos Pri-isolados</b>	
Vantagens e Propriedades	39
ISOSOL TC SOLAR INOX com ou sem Cabo	40
ISOSOL HT-HF SOLAR INOX com ou sem Cabo	41
ISOSOL Twin INOX AISI-316L com Cabo	42
INOX Tubos AISI-316L	43
INOX Accesorios	44
<b>ISOSOUND, Insonorização</b>	
Vantagens e Propriedades	45
<b>ACESSÓRIOS</b>	
ISOGLUE	46
ISOFINISH	46
ISOTAPE	47
ISOCOVER	49
Rivet Tool	49
Sistemas de Cobertura para Isolamento	50
ISOCLAMPS	53
<b>EMBALAGEM</b>	
Características	55
Instruções de rótulo	56
Embalagens ISOPIPE	57

## Explicação de Sinais



## Regulamento de Instalações Térmicas nos Edifícios (RITE)

Todos os textos seguintes são em conformidade com o RITE<sup>1</sup>:

O Regulamento de Instalações Térmicas nos Edifícios, adiante designado por RITE, tem por objectivo estabelecer as exigências ao nível da eficiência energética e segurança que devem ser cumpridas nas instalações térmicas nos edifícios, destinadas a dar resposta à demanda de bem estar e higiene das pessoas, durante a sua concepção e dimensionamento, execução, manutenção e utilização, bem como determinar os procedimentos que permitem credenciar a sua conformidade.

Para efeitos de aplicação do RITE, serão consideradas instalações térmicas as instalações fixas de climatização (aquecimento, arrefecimento e ventilação) e de produção de água quente sanitária, destinadas a satisfazer a procura de bem-estar térmico e higiene das pessoas. O RITE aplicar-se-á às instalações térmicas em edifícios de construção nova e às instalações térmicas remodeladas em edifícios existentes, exclusivamente no que respeita à parte reformada, bem como no que respeita à manutenção, utilização e inspeção de todas as instalações térmicas, com as limitações nele determinadas.

## Nas tabelas seguintes apresentamos as espessuras mínimas de isolamento segundo o RITE, tendo como base o ISOPIPE TC

**Tabela 01** Espessuras mínimas de isolamento (mm) em tubagens que transportam líquidos quentes que circulam no interior de edifícios

Diâmetro exterior (mm)	Temperatura máxima do fluido (°C)								
	Temp. do fluido de 40°C a 60°C			Temp. do fluido de >60°C a 100°C			Temp. do fluido de >100°C a 180°C		
	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente
D ≤ 35	25	20,96	25	25	20,96	25	30	24,95	25
35 < D ≤ 60	30	25,50	30	30	25,50	30	40	33,64	40
60 < D ≤ 90	30	25,81	30	30	25,81	30	40	34,13	40
90 < D ≤ 140	30	26,07	30	40	34,55	40	50	42,94	50
140 < D	35	30,32	30	40	34,55	40	50	42,94	50

**Tabela 02** Espessuras mínimas de isolamento (mm) em tubagens que transportam líquidos quentes que circulam no exterior de edifícios

Diâmetro exterior (mm)	Temperatura máxima do fluido (°C)								
	Temp. do fluido de 40°C a 60°C			Temp. do fluido de >60°C a 100°C			Temp. do fluido de >100°C a 180°C		
	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente
D ≤ 35	35	28,90	30	35	28,90	30	40	32,80	40
35 < D ≤ 60	40	33,64	40	40	33,64	40	50	41,64	50
60 < D ≤ 90	40	34,13	40	40	34,13	40	50	42,34	50
90 < D ≤ 140	40	34,55	40	50	42,94	50	60	51,25	55
140 < D	45	38,75	40	50	42,94	50	60	51,25	55

<sup>1</sup> <https://www.mincotur.gob.es/energia/desarrollo/EficienciaEnergetica/RITE/Reglamento/RDecreto-1027-2007-Consolidado-9092013.pdf>

**Tabela 03** Espessuras mínimas de isolamento (mm) em tubagens que transportam líquidos frios que circulam no interior de edifícios

Temperatura máxima do fluido (°C)

Diâmetro exterior (mm)	Temp. do fluido de -10°C a 0°C			Temp. do fluido de >0°C a 10°C			Temp. do fluido de >10°C		
	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente
D ≤ 35	30	24,95	25	25	20,96	25	20	16,92	19
35 < D ≤ 60	40	33,64	40	30	25,50	30	20	17,21	19
60 < D ≤ 90	40	34,13	40	30	25,81	30	30	25,81	30
90 < D ≤ 140	50	42,94	50	40	34,55	40	30	26,07	30
140 < D	50	42,94	50	40	34,55	40	30	26,07	30

**Tabela 04** Espessuras mínimas de isolamento (mm) em tubagens que transportam líquidos frios que circulam no exterior de edifícios

Temperatura máxima do fluido (°C)

Diâmetro exterior (mm)	Temp. do fluido de -10°C a 0°C			Temp. do fluido de >0°C a 10°C			Temp. do fluido de >10°C		
	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente
D ≤ 35	50	40,49	50	45	36,66	40	40	32,80	40
35 < D ≤ 60	60	49,54	50	50	41,64	50	40	33,64	40
60 < D ≤ 90	60	50,45	55	50	42,34	50	50	42,34	50
90 < D ≤ 140	70	59,50	60	60	51,25	55	50	42,94	50
140 < D	70	59,50	60	60	51,25	55	50	42,94	50

**Tabela 05** Espessuras mínimas de isolamento (mm) de circuitos de refrigeração para climatização em função do percurso das tubagens

Diâmetro exterior (mm)	Interior de edifícios (mm)			Exterior de edifícios (mm)		
	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente	RITE	ISOPIPE TC Equivalente	ISOPIPE TC Correspondente
D ≤ 13	10	8,36	9	15	12,29	13
13 < D < 26	15	12,68	13	20	16,72	19
26 < D < 35	20	16,92	19	25	20,96	25
35 < D < 90	30	25,81	30	40	34,13	40
D > 90	40	34,13	40	50	42,34	50

Para mais informações consulte os folhetos ISOPIPE TC RITE.

As espessuras mínimas de isolamento das tubagens que tenham um funcionamento contínuo, como redes de água quente sanitária (AQS), devem ver incrementada a espessura do isolamento aplicável em 5mm face às estabelecidas nas tabelas.



# ISOPIPE<sup>®</sup> TC

## B-s2, d0

Testado  
Continuamente

98,5%  
de Células  
Fechadas

Antibacteriano

Borracha  
nitrilica  
(NBR)

$\mu$   
 $\geq 10,000$

+110  
= | °C  
-50

 **EPD**<sup>®</sup>  
THE INTERNATIONAL EPD<sup>®</sup> SYSTEM



**CE**

### Aplicações



Aquecimento



Canalização



Air  
condicionado



Refrigeração



Energia  
Solar

### Gama de produtos



Tubos



Serpentinas Slit & Seal



System



Folhas



Rolos

Ideal para espaços industriais e domésticos como





# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Tubos



Diâmetro Exterior de Tubos				Diâmetro Interior	Espesor y Dimensiones de Aislamiento							
Fe	Cu		PP	min - max	6mm - 1/4"			9mm - 3/8"				
Inch	mm	Inch	mm	mm	Código	Referência/Calha	€/m	Código	Referência/Calha	€/m	€/m	
	Ø 6	1/4"		7,0 - 8,0	1010106006	6x6	432	0.530	1020209006	9x6	280	0.830
	Ø 10	3/8"		11,0 - 12,0	1010106010	6x10	300	0.590	1020209010	9x10	228	0.900
	Ø 12	1/2"		13,0 - 14,0	1010106012	6x12	274	0.660	1020209012	9x12	200	0.930
1/4"	Ø 15	5/8"		16,0 - 17,0	1010106015	6x15	230	0.750	1020209015	9x15	152	0.980
3/8"	Ø 18	3/4"		19,0 - 20,0	1010106018	6x18	190	0.930	1020209018	9x18	142	1.130
	-	-	Ø 20	21,0 - 22,0					1020209020	9x20	116	1.200
1/2"	Ø 22	7/8"		23,0 - 24,0	1010106022	6x22	160	1.160	1020209022	9x22	116	1.210
	Ø 25	1"	Ø 25	26,0 - 27,0	1010106025	6x25	130	1.330	1020209025	9x25	92	1.390
3/4"	Ø 28	1 1/8"		29,0 - 30,0	1010106028	6x28	120	1.460	1020209028	9x28	86	1.500
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32	33,0 - 34,0					1020209032	9x32	70	1.670
1"	Ø 35	1 3/8"		36,0 - 37,0	1010106035	6x35	108	1.830	1020209035	9x35	70	1.880
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	43,0 - 44,0					1020209042	9x42	60	2.390
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		49,0 - 50,0					1020209048	9x48	56	2.930
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	55,0 - 56,0					1020209054	9x54	46	3.480
2"	Ø 60	2 3/8"		61,0 - 62,0					1020209060	9x60	42	4.080
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	65,0 - 66,0					1020209064	9x64	40	4.210
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	77,0 - 79,0					1020209076	9x76	34	4.880
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	90,0 - 92,0					1020209088	9x88	30	6.280
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	110,0 - 112,0					1020209108	9x108	24	8.620
4"	Ø 114	4 9/16"		116,0 - 118,0					1020209114	9x114	24	9.000

Tolerância da Espessura

± 1.0 mm

± 1.5 mm

Fe	Cu		PP	min - max	13mm - 1/2"			19mm - 3/4"				
Inch	mm	Inch	mm	mm	Código	Referência/Calha	€/m	Código	Referência/Calha	€/m	€/m	
	Ø 6	1/4"		7,0 - 8,0	1030313006	13x6	160	1.460	1040419006	19x6	88	2.960
	Ø 10	3/8"		11,0 - 12,0	1030313010	13x10	142	1.600	1040419010	19x10	82	3.050
	Ø 12	1/2"		13,0 - 14,0	1030313012	13x12	126	1.720	1040419012	19x12	76	3.100
1/4"	Ø 15	5/8"		16,0 - 17,0	1030313015	13x15	110	1.770	1040419015	19x15	62	3.240
3/8"	Ø 18	3/4"		19,0 - 20,0	1030313018	13x18	98	1.950	1040419018	19x18	58	3.480
	-	-	Ø 20	21,0 - 22,0	1030313020	13x20	88	2.060	1040419020	19x20	58	3.470
1/2"	Ø 22	7/8"		23,0 - 24,0	1030313022	13x22	78	2.160	1040419022	19x22	52	3.490
	Ø 25	1"	Ø 25	26,0 - 27,0	1030313025	13x25	70	2.570	1040419025	19x25	46	3.770
3/4"	Ø 28	1 1/8"		29,0 - 30,0	1030313028	13x28	66	2.730	1040419028	19x28	44	4.110
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32	33,0 - 34,0	1030313032	13x32	54	3.170	1040419032	19x32	40	4.860
1"	Ø 35	1 3/8"		36,0 - 37,0	1030313035	13x35	52	3.330	1040419035	19x35	30	4.870
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	43,0 - 44,0	1030313042	13x42	48	3.580	1040419042	19x42	30	5.790
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		49,0 - 50,0	1030313048	13x48	42	3.990	1040419048	19x48	26	7.110
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	55,0 - 56,0	1030313054	13x54	34	4.430	1040419054	19x54	24	7.690
2"	Ø 60	2 3/8"		61,0 - 62,0	1030313060	13x60	30	4.870	1040419060	19x60	22	9.250
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	65,0 - 66,0	1030313064	13x64	28	5.350	1040419064	19x64	18	9.910
	Ø 67				1030313067	13x67	28	5.930	1040419067	19x67	18	10.750
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	77,0 - 79,0	1030313076	13x76	24	6.800	1040419076	19x76	18	11.470
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	90,0 - 92,0	1030313088	13x88	22	8.430	1040419088	19x88	14	13.350
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	110,0 - 112,0	1030313108	13x108	20	11.480	1040419108	19x108	12	19.750
4"	Ø 114	4 9/16"		116,0 - 118,0	1030313114	13x114	20	12.000	1040419114	19x114	12	20.310
	Ø 125	5"		127,0 - 129,0	1030313125	13x125	16	13.810	1040419125	19x125	12	22.420
5"	Ø 139	5 1/2"		141,0 - 143,0	1030313139	13x139	12	14.960				

Tolerância da Espessura

± 1.0 mm

± 1.5 mm

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Longitude de tubos Isopipe TC: 2 metros (± 1,5%). Até 5% de todos os tubos podem possivelmente ser cortados para terem uma longitude de 1 metro. Dimensões das caixas 210 x 41 x 27 cm. A quantidade de embalagem pode modificar-se sem aviso.

Diâmetro Exterior de Tubos Diâmetro Interior

Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe		Cu		PP	min - max	25mm · 1" 1050525			32mm · 1 1/4" 1060632				
Inch	mm	Inch	mm	mm	mm	Código	Referência/m/Caixa	€/m	Código	Referência/m/Caixa	€/m		
	Ø 10	3/8"			11,0 - 12,0	1050525010	25x10	56	4.960	1060632010	32x10	30	8.000
	Ø 12				13,0 - 14,0	1050525012	25x12	48	5.110	1060632012	32x12	30	8.270
1/4"	Ø 15	5/8"			16,0 - 17,0	1050525015	25x15	44	5.110	1060632015	32x15	30	8.340
3/8"	Ø 18	3/4"			19,0 - 20,0	1050525018	25x18	40	5.140	1060632018	32x18	30	8.500
	-	-	Ø 20		21,0 - 22,0	1050525020	25x20	38	5.410				
1/2"	Ø 22	7/8"			23,0 - 24,0	1050525022	25x22	30	5.650	1060632022	32x22	28	8.620
	Ø 25	1"	Ø 25		26,0 - 27,0	1050525025	25x25	30	6.050	1060632025	32x25	26	9.030
3/4"	Ø 28	1 1/8"			29,0 - 30,0	1050525028	25x28	30	6.260	1060632028	32x28	24	9.560
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32		33,0 - 34,0	1050525032	25x32	28	6.750	1060632032	32x32	24	10.270
1"	Ø 35	1 3/8"			36,0 - 37,0	1050525035	25x35	24	6.930	1060632035	32x35	22	10.210
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40		43,0 - 44,0	1050525042	25x42	22	9.050	1060632042	32x42	16	10.740
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"			49,0 - 50,0	1050525048	25x48	18	10.960	1060632048	32x48	16	12.070
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50		55,0 - 56,0	1050525054	25x54	18	11.700	1060632054	32x54	16	12.850
2"	Ø 60	2 3/8"			61,0 - 62,0	1050525060	25x60	18	12.870	1060632060	32x60	12	14.110
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63		65,0 - 66,0	1050525064	25x64	16	13.200	1060632064	32x64	12	14.710
	Ø 67					1050525067	25x67	16	14.040				
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75		77,0 - 79,0	1050525076	25x76	12	15.410	1060632076	32x76	10	15.320
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90		90,0 - 92,0	1050525088	25x88	12	17.730	1060632088	32x88	10	18.830
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110		110,0 - 112,0	1050525108	25x108	8	23.020	1060632108	32x108	8	25.430
4"	Ø 114	4 9/16"			116,0 - 118,0	1050525114	25x114	8	24.070	1060632114	32x114	8	26.440
5"	Ø 139	5 1/2"			141,0 - 143,0	1050525139	25x139	6	27.960	1060632139	32x139	6	31.960
Tolerância da Espessura							± 2,5 mm			± 2,5 mm			

Fe		Cu		PP	min - max	40mm · 1 9/16" 1070740			50mm · 2" 1070850				
Inch	mm	Inch	mm	mm	mm	Código	Referência/m/Caixa	€/m	Código	Referência/m/Caixa	€/m		
3/4"	Ø 28	1 1/8"			29,0 - 30,0	1070740028	40x28	12	22.140	1070850028	50x28	8	44.520
1"	Ø 35	1 3/8"			36,0 - 37,0	1070740035	40x35	12	24.280	1070850035	50x35	8	46.680
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40		43,0 - 44,0	1070740042	40x42	12	26.590	1070850042	50x42	6	47.610
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"			49,0 - 50,0	1070740048	40x48	10	29.440	1070850048	50x48	6	49.670
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50		55,0 - 56,0	1070740054	40x54	8	32.000	1070850054	50x54	4	51.230
2"	Ø 60	2 3/8"			61,0 - 62,0	1070740060	40x60	8	32.900	1070850060	50x60	4	52.480
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63		65,0 - 66,0	1070740064	40x64	8	33.490	1070850064	50x64	4	54.380
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75		77,0 - 79,0	1070740076	40x76	6	34.380	1070850076	50x76	4	57.350
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90		90,0 - 92,0	1070740088	40x88	4	35.890	1070850088	50x88	4	60.110
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110		110,0 - 112,0	1070740108	40x108	4	37.920				
4"	Ø 114	4 9/16"			116,0 - 118,0	1070740114	40x114	4	39.880				
	Ø 125	5"			127,0 - 129,0	1070740125	40x125	4	42.630				
5"	Ø 139	5 1/2"			141,0 - 143,0	1070740139	40x139	4	44.390				
Tolerância da Espessura							± 2,5 mm			± 2,5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Longitude de tubos Isopipe TC: 2 metros (± 1,5%). Até 5% de todos os tubos podem possivelmente ser cortados para terem uma longitude de 1 metro. Dimensões das caixas 210 x 41 x 27 cm. A quantidade de embalagem pode modificar-se sem aviso.





# ISOCOIL<sup>®</sup> TC

## ISOCOIL<sup>®</sup> TC

Diâmetro Exterior de Tubos		Diâmetro Interior			Espessura e Dimensão do Material Isolante					
Fe	Cu	min	max	6mm - 1/4"		9mm - 3/8"		13mm - 1/2"		
Inch	mm	Inch	mm	mm	Referencia	m	Referencia	m	Referencia	m
	Ø 6 1/4"	7.0	8.5	6x6	76	9x6	50			
	Ø 10 3/8"	11.0	12.5	6x10	67	9x10	44	13x10	27	
	Ø 12 1/2"	13.0	14.5	6x12	63	9x12	41	13x12	25	
1/4"	Ø 15 5/8"	16.0	17.5	6x15	57	9x15	37	13x15	23	
3/8"	Ø 18 3/4"	19.0	20.5	6x18	52	9x18	35	13x18	21	
1/2"	Ø 22 7/8"	23.0	24.0	6x22	46	9x22	31	13x22	19	
3/4"	Ø 28 1 1/8"	29.0	30.0	6x28	40	9x28	27	13x28	16	
Tolerância da Espessura					± 1.0 mm		± 1.5 mm		± 1.5 mm	

Preço **40.90 € /Caixa**

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Longitude contínua de tubos: tolerância ± 1.5%. Restantes caixas 50x50x30 cm. O quantidade de embalagem pode modificar-se sem aviso.

- Embalagem prática com 2 tamanhos, com régua medidora
- Aumento da durabilidade e do tempo de armazenamento do material, evitando-se assim desperdícios
- Redução de custos, graças ao comprimento contínuo, até 76 metros, não sendo necessária cola porque não há pequenas juntas
- Adequado para instalações no interior



## ISOCOIL<sup>®</sup> TC 15m

NOVO



Diâmetro Exterior de Tubos		Diâmetro Interior			Espessura e Dimensão do Material Isolante							
Fe	Cu	min	max	9mm - 3/8" 40122				13mm - 1/2" 40123				
Inch	mm	Inch	mm	mm	Código	Referencia	Coil/Caja	€/m	Código	Referencia	Coil/Caja	€/m
	Ø 6 1/4"	7.0	8.5	4012209006	9x6	12	1.020	4012313006	13x6	9	1.500	
	Ø 10 3/8"	11.0	12.5	4012209010	9x10	10	1.160	4012313010	13x10	7	1.690	
	Ø 12 1/2"	13.0	14.5	4012209012	9x12	9	1.240	4012313012	13x12	6	1.820	
1/4"	Ø 15 5/8"	16.0	17.5	4012209015	9x15	9	1.330	4012313015	13x15	6	1.960	
3/8"	Ø 18 3/4"	19.0	20.5	4012209018	9x18	8	1.440	4012313018	13x18	6	2.100	
		21.0	22.0	4012209020	9x20	7	1.520	4012313020	13x20	6	2.180	
1/2"	Ø 22 7/8"	23.0	24.0	4012209022	9x22	6	1.610	4012313022	13x22	5	2.320	
3/4"	Ø 28 1 1/8"	29.0	30.0	4012209028	9x28	5	1.840	4012313028	13x28	4	2.640	
Tolerância da Espessura					± 1.5 mm				± 1.5 mm			

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Longitude contínua de tubos: tolerância ± 2%. Dimensões das caixas 110x55x55 cm. O quantidade de embalagem pode modificar-se sem aviso.

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

# ISOPIPE<sup>TC</sup> SLIT & SEAL

Isolamento espumoso, elastomérico ISOPIPE TC, pré-dividido longitudinalmente. O produto dispõe de fita autoadesiva e de revestimento autocolante (overlap).



## Vantagens do SLIT & SEAL

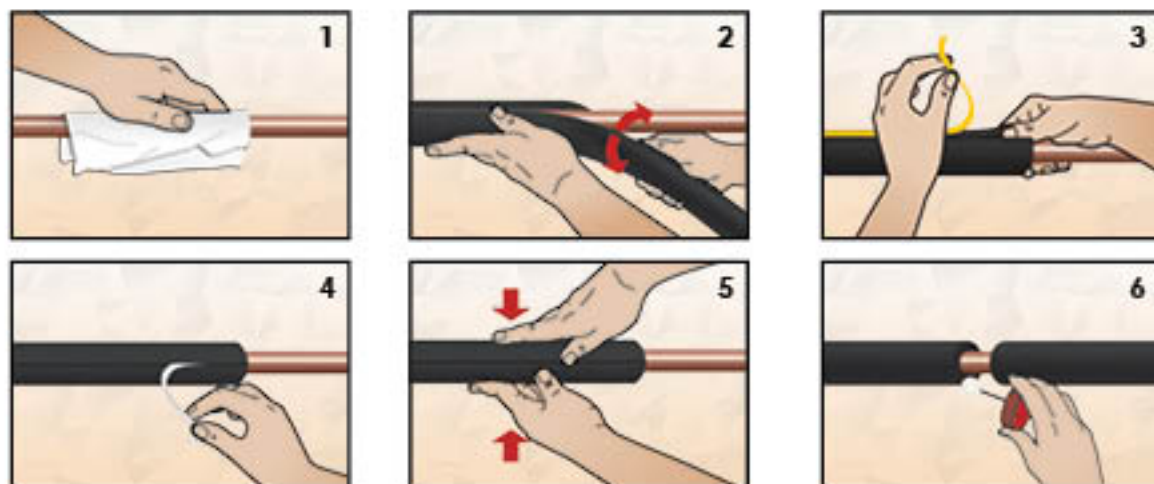
- ✓ O ISOPIPE TC Slit & Seal oferece uma dupla ligação segura ao longo da fenda porque dispõe de uma fita interna autoadesiva muito forte e de uma fita externa autocolante de revestimento.
- ✓ É pré-dividido, oferecendo mais superfície de soldagem, melhor adesão e reduzido perigo de perda de calor.
- ✓ O ISOPIPE TC Slit & Seal reduz muito o tempo e o custo de aplicação e instalação.
- ✓ O seu aspecto é atractivo e têm acabamento profissional.

## Aplicações

- ✓ Em instalações de tubagem já existentes, onde o isolamento não se pode aplicar com facilidade e tem que ser dividido e aplicar-se em redor das tubagens existentes.
- ✓ Em todas as instalações de tubagem de aquecimento e de refrigeração quando se precisa isolamento térmico.

Reduz muito o tempo  
e o custo de aplicação  
e de instalação

## Instruções de instalação para o ISOPIPE TC Slit & Seal



1. Limpem bem a superfície externa do tubo.
2. Fixem o isolamento sobre o tubo.
3. Levantem a fita protetora interna.
4. Arranquem a película protetora puxando-a sob ângulo.
5. Coloquem as duas partes do isolamento paralelamente e depois arranquem a película protetora do revestimento interno, cobrindo a fenda.
6. Apliquem a cola ISOGLUE nas extremidades, para ligar mais peças de isolamento.

**ISOPIPE<sup>TC</sup>****SLIT & SEAL****Isolamento elastomérico flexível, com corte industrial, superfície autocolante suplementar e fita fixativa negra****Diâmetro Exterior de Tubos****Espessura e Dimensão do Material Isolante**

Fe			Cu		9mm - 3/8" 3501209				13mm - 1/2" 3501313			
Inch	mm	Inch	Código	Referência	m/Calxa	€/m	Código	Referência	m/Calxa	€/m		
1/4"	Ø 15	5/8"	3501209015	9x15	152	3.900	3501313015	13x15	110	4.700		
3/8"	Ø 18	3/4"	3501209018	9x18	142	4.000	3501313018	13x18	98	4.900		
1/2"	Ø 22	7/8"	3501209022	9x22	116	4.200	3501313022	13x22	78	5.300		
	Ø 25	1"	3501209025	9x25	92	4.400	3501313025	13x25	70	5.500		
3/4"	Ø 28	1 1/8"	3501209028	9x28	86	4.600	3501313028	13x28	66	5.700		
1"	Ø 35	1 3/8"	3501209035	9x35	70	5.000	3501313035	13x35	52	6.400		
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	3501209042	9x42	60	5.500	3501313042	13x42	48	7.100		
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"	3501209048	9x48	56	5.900	3501313048	13x48	42	7.600		
	Ø 54	2 1/8"	3501209054	9x54	46	6.200	3501313054	13x54	34	8.200		
2"	Ø 60	2 3/8"	3501209060	9x60	42	7.400	3501313060	13x60	30	9.500		
	Ø 64	2 1/2"	3501209064	9x64	40	7.600	3501313064	13x64	28	9.800		
2 1/2"	Ø 76	3"	3501209076	9x76	34	8.200	3501313076	13x76	24	10.600		
3"	Ø 89	3 9/16"	3501209088	9x88	30	8.800	3501313088	13x88	22	11.300		
4"	Ø 114	4 9/16"	3501209114	9x114	24	10.800	3501313114	13x114	20	13.800		
Tolerância da Espessura				± 1,5 mm				± 1,5 mm				

Fe			Cu		19mm - 3/4" 3501419				25mm - 1" 3501525			
Inch	mm	Inch	Código	Referência	m/Calxa	€/m	Código	Referência	m/Calxa	€/m		
	Ø 12	1/2"	3501419012	19x12	76	6.000	3501525012	25x12	48	8.600		
1/4"	Ø 15	5/8"	3501419015	19x15	62	6.400	3501525015	25x15	44	9.200		
3/8"	Ø 18	3/4"	3501419018	19x18	58	6.700	3501525018	25x18	40	9.700		
1/2"	Ø 22	7/8"	3501419022	19x22	52	7.300	3501525022	25x22	30	12.000		
	Ø 25	1"	3501419025	19x25	46	7.600	3501525025	25x25	30	12.300		
3/4"	Ø 28	1 1/8"	3501419028	19x28	44	7.900	3501525028	25x28	30	12.800		
1"	Ø 35	1 3/8"	3501419035	19x35	30	8.800	3501525035	25x35	24	13.900		
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	3501419042	19x42	30	9.800	3501525042	25x42	22	14.900		
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"	3501419048	19x48	26	10.500	3501525048	25x48	18	15.900		
	Ø 54	2 1/8"	3501419054	19x54	24	12.500	3501525054	25x54	18	18.600		
2"	Ø 60	2 3/8"	3501419060	19x60	22	13.000	3501525060	25x60	18	19.500		
	Ø 64	2 1/2"	3501419064	19x64	18	13.800	3501525064	25x64	16	20.300		
2 1/2"	Ø 76	3"	3501419076	19x76	18	15.900	3501525076	25x76	12	22.900		
3"	Ø 89	3 9/16"	3501419088	19x88	14	17.700	3501525088	25x88	12	24.500		
4"	Ø 114	4 9/16"	3501419114	19x114	12	20.600	3501525114	25x114	8	38.500		
Tolerância da Espessura				± 2,0 mm				± 2,5 mm				

Fe			Cu		32mm - 1 1/4" 3501632				40mm - 1 9/16" 3501740			
Inch	mm	Inch	Código	Referência	m/Calxa	€/m	Código	Referência	m/Calxa	€/m		
3/8"	Ø 18	3/4"	3501632018	32x18	30	13.100						
1/2"	Ø 22	7/8"	3501632022	32x22	28	13.900						
3/4"	Ø 28	1 1/8"	3501632028	32x28	24	15.000	3501740028	40x28	12	35.300		
1"	Ø 35	1 3/8"	3501632035	32x35	22	16.400	3501740035	40x35	12	36.700		
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	3501632042	32x42	16	18.400	3501740042	40x42	12	38.000		
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"	3501632048	32x48	16	18.900	3501740048	40x48	10	39.900		
	Ø 54	2 1/8"	3501632054	32x54	16	19.900	3501740054	40x54	8	42.300		
2"	Ø 60	2 3/8"	3501632060	32x60	12	24.000	3501740060	40x60	8	43.500		
	Ø 64	2 1/2"	3501632064	32x64	12	24.500	3501740064	40x64	8	44.600		
2 1/2"	Ø 76	3"	3501632076	32x76	10	26.500	3501740076	40x76	6	49.800		
3"	Ø 89	3 9/16"	3501632088	32x88	10	28.200	3501740088	40x88	4	60.000		
4"	Ø 114	4 9/16"	3501632114	32x114	8	42.800	3501740114	40x114	4	63.400		
Tolerância da Espessura				± 2,5 mm				± 2,5 mm				

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Longitude de tubos ISOPIPE TC: 2 metros (± 1,5 %). Até o 5% do total pode provavelmente ser cortado à longitude 1. Dimensões das calxas 210 x 41x 27 cm. O quantidade de embalagem pode modificar-se sem aviso.

Os **ISOROLLS** são disponíveis com o sem autocolante



**Alta elasticidade e resistência a estresses mecânicos e químicos**

Espessura	Tolerância da Espessura	Dimensões de Rolos	Embalagem	ISOROLLS TC sem Autocolante 20101		ISOROLLS TC com Autocolante 20201	
				Código	€/m²	Código	€/m²
6 - 1/4"	± 1.0mm	30 x 1	30	2010106000	17.000	2020106000	24.710
10 - 3/8"	± 1.5 mm	20 x 1	20	2010110000	22.480	2020110000	28.810
13 - 1/2"	± 1.5 mm	14 x 1	14	2010113000	25.000	2020113000	35.820
19 - 3/4"	± 2.0 mm	10 x 1	10	2010119000	27.000	2020119000	42.610
25 - 1"	± 2.0 mm	8 x 1	8	2010125000	39.200	2020125000	56.340
32 - 1 1/4"	± 2.5 mm	6 x 1	6	2010132000	44.200	2020132000	62.660
40 - 1-9/16"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2010140000	64.300	2020140000	75.800
50 - 2"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2010150000	92.400	2020150000	108.570

Tolerâncias: Longitude ± 2.0% / Largura ± 2.0%



Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Os **ISOROLLS** estão disponíveis com Polyolefin (PO) a pedido.

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.

Os **ISOROLLS** estão também disponíveis em forma de Folhas (ISOSHEETS). As dimensões dos ISOSHEETS são 1 x 1m.

As pranchas e os rolos podem ser fornecidos em larguras de 1,2m e 1,5m, por encomenda.

A longitude do rolo é possível ser oferecida em 2 peças.

Dimensões de embalagem de plástico de Rolos 102 x 55 cm e de caixa de Folhas 102 x 102 x 19 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISODUCT® NEW

O **ISODUCT** é um isolamento fornecido em rolos, e feito em espuma elastomérica flexível com uma percentagem significativamente alta de células fechadas

## Vantagens

- Excelente solução para isolamentos de objetos de grandes dimensões, como condutas e tubos de grande diâmetro.
- **Base NBR**, o que permite uma grande resistência a óleos e outras gorduras, oferecendo igualmente alta elasticidade e longa vida útil do produto.
- **Grande Largura de 1,5m.**
- Disponível com e sem autocolante.
- Também disponível com revestimento de proteção higiénica (HP).

## Novo e útil rolo de isolamento em 1,5m de largura

Disponível com ou sem Autocolante  
O adesivo é feito com uma cola forte com malha de reforço e um adesivo de silicone facilmente removível.  
Disponível em isolamento **ISOPIPE TC** (+110°C).  
Disponível em **HP COVERING**.



Espessura	Tolerância da Espessura	Dimensões de Rolos	Embalagem	ISODUCT sem Autocolante 20104		ISODUCT com Autocolante 20204	
				Código	€/m²	Código	€/m²
6 - 1/4"	± 1.0mm	30 x 1.5	30	2010406000	9.200	2020406000	16.800
10 - 3/8"	± 1.5 mm	20 x 1.5	30	2010410000	12.800	2020410000	20.500
13 - 1/2"	± 1.5 mm	14 x 1.5	21	2010413000	18.900	2020413000	22.600
19 - 3/4"	± 2.0 mm	10 x 1.5	15	2010419000	23.000	2020419000	31.300
25 - 1"	± 2.0 mm	8 x 1.5	12	2010425000	32.200	2020425000	41.300
32 - 1 1/4"	± 2.5 mm	6 x 1.5	9	2010432000	35.400	2020432000	50.600
Tolerâncias				Longitude ± 2.0% / Largura ± 2.0%			

Também disponível com revestimento **HP**.  
Os **ISODUCT** estão disponíveis com Polyolefin (PO) a pedido.  
Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.  
A longitude do rolo é possível ser oferecida em 2 peças.  
O saco plástico standard dos rolos é de 100 x 225 cm.  
As medidas marcadas com \* estão disponíveis por encomenda.  
A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



### Para uma vasta gama de Aplicações



Aquecimento



Canalização



Ar  
condicionado



Refrigeração



Energia  
solar

### Gama de Produtos



Tubos



Serpentinas



Twin



Slit & Seal



Bobinas



Sistema



Folhas



Rolos

# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### Vantagens

- > Incrementa a vida útil do isolamento, assegurando uma prestação de longo prazo
- > Permite a instalação do isolamento no exterior
- > Aumenta a resistência à difusão do vapor de água
- > Pode-se limpar o isolamento com um pano húmido e permite a sua utilização em hospitais ou outros locais onde a higiene é determinante
- > Increases the insulation's mechanical resistance
- > Aumenta a estética do produto

### SOLAR

O Revestimento SOLAR é uma membrana de proteção exterior feita com um polímero especial, que oferece resistência a radiação ultravioleta e outros agentes atmosféricos.

Patenteado | Garantia de 3 anos |  
Uso exterior | desde -40° até +80°

### SOLAR SG

O Revestimento SOLAR SG é uma membrana de proteção exterior corrugada feita com um polímero especial que oferece resistência a radiação ultravioleta e outros agentes atmosféricos.

Garantia de 3 anos | Uso exterior |  
desde -40° até +80°

### HP

A Proteção Higiência (HP) é um revestimento de alumínio especial para aplicações higiénicas em interior, composta de 5 camadas. O REVESTIMENTO HP é maioritariamente utilizado para cobertura de condutas em sistemas AVAC, além de outras utilizações, tendo uma excelente resistência à difusão do vapor de água e propriedades retardantes da chama.

Garantia de 5 anos | Uso interior |  
desde -35° até +120° | Grosor 60 µm |  
Peso 154 g/m<sup>2</sup>

### UV PLUS

O Revestimento UV PLUS é uma membrana de proteção externa de alumínio composta por 3 camadas de poliéster, alumínio e polietileno, o que lhe confere resistência tanto à radiação ultravioleta como a outros agentes atmosféricos.

Garantia de 5 anos | Uso exterior |  
desde -40° até +100° | Espessura 99 µm |  
Peso 125 g/m<sup>2</sup>

### HEAVY DUTY

O Revestimento HEAVY DUTY (HD) é uma cobertura premium protetora externa reforçada, oferecendo elevada resistência a danos mecânicos, radiação ultravioleta, fugas e corrosão. O REVESTIMENTO HEAVY DUTY consiste em 3 camadas de Poliéster, Alumínio e PVC Ignífugo - Fire Resistant (FR).

Garantia de 7 anos | Uso exterior |  
desde -25° até +75° | Espessura 230 µm |  
Peso 340 g/m<sup>2</sup>



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 9mm · 3/8"



Usos Interiores



Usos Exteriores

#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	9mm 3/8"	SOLAR			SOLAR SG		
	Inch	mm			Inch	3020209	m/Caixa	€/m	3060209	m/Caixa
	Ø 6	1/4"		9x6	3020209006	280	1.600			
	Ø 10	3/8"		9x10	3020209010	228	1.800			
	Ø 12	1/2"		9x12	3020209012	200	1.820			
1/4"	Ø 15	5/8"		9x15	3020209015	152	2.010	3060209015	152	2.010
3/8"	Ø 18	3/4"		9x18	3020209018	142	2.390	3060209018	142	2.390
	-	-	Ø 20	9x20	3020209020	116	2.500			
1/2"	Ø 22	7/8"		9x22	3020209022	116	2.610	3060209022	116	2.610
	Ø 25	1"	Ø 25	9x25	3020209025	92	2.830			
3/4"	Ø 28	1 1/8"		9x28	3020209028	86	3.080	3060209028	86	3.080
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32	9x32	3020209032	70	3.330			
1"	Ø 35	1 3/8"		9x35	3020209035	70	3.560	3060209035	70	3.560
	Ø 38	1 1/2"		9x38						
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	9x42	3020209042	60	4.770			
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		9x48	3020209048	56	9.240			
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	9x54	3020209054	46	9.990			
2"	Ø 60	2 3/8"		9x60	3020209060	42	10.310			
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	9x64	3020209064	28	11.890			
	Ø 67			9x67						
	Ø 70	2 3/4"		9x70						
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	9x76	3020209076	18	12.570			
	Ø 80	3 1/8"		9x80						
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	9x88	3020209088	16	13.630			
	Ø 101	4"		9x101						
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	9x108	3020209108	12	15.060			
4"	Ø 114	4 9/16"		9x114	3020209114	10	16.080			
	Ø 125	5"		9x125						
5"	Ø 139	5 1/2"		9x139						
Tolerância da Espessura							± 1.5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para os Revestimentos SOLAR & SOLAR SG, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1.5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.





# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 13mm · 1/2"



Usó Interior



Usó Exterior

Diâmetro Exterior de Tubos

Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	13mm 1/2"	SOLAR			SOLAR SG		
					3030313	3060313	3060313			
Inch	mm	Inch		Referência	Código	m/Caixa	€/m	Código	m/Caixa	€/m
	Ø 6	1/4"		13x6	3030313006	160	2.500			
	Ø 10	3/8"		13x10	3030313010	142	2.530			
	Ø 12	1/2"		13x12	3030313012	126	2.700			
1/4"	Ø 16	5/8"		13x16	3030313015	110	2.810	3060313015	110	2.810
3/8"	Ø 18	3/4"		13x18	3030313018	98	3.080	3060313018	98	3.080
	-	-	Ø 20	13x20	3030313020	88	3.330			
1/2"	Ø 22	7/8"		13x22	3030313022	78	3.430	3060313022	78	3.430
	Ø 25	1"	Ø 25	13x25	3030313025	70	4.060			
3/4"	Ø 28	1 1/8"		13x28	3030313028	66	4.160	3060313028	66	4.160
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32	13x32	3030313032	54	4.720			
1"	Ø 36	1 3/8"		13x36	3030313035	52	5.080	3060313035	52	5.080
	Ø 38	1 1/2"		13x38						
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	13x42	3030313042	48	7.330			
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		13x48	3030313048	42	11.840			
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	13x54	3030313054	34	12.520			
2"	Ø 60	2 3/8"		13x60	3030313060	30	13.220			
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	13x64	3030313064	20	13.620			
	Ø 67			13x67	3030313067	18	14.780			
	Ø 70	2 3/4"		13x70						
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	13x76	3030313076	14	15.690			
	Ø 80	3 1/8"		13x80						
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	13x88	3030313088	12	17.370			
	Ø 101	4"		13x101		10				
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	13x108	3030313108	8	22.380			
4"	Ø 114	4 9/16"		13x114	3030313114	8	22.970			
	Ø 125	5"		13x125	3030313125	8	25.830			
5"	Ø 139	5 1/2"		13x139	3030313139	6	30.000			
Tolerância da Espessura							± 1.5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para os Revestimentos SOLAR & SOLAR SG, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1.5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 13mm · 1/2"



Uso Interior



Uso Exterior

#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu	PP	13mm 1/2"	HP 3202113			
Inch	mm	Inch	Referência	Código	m/Caixa	€/m	
	Ø 6	1/4"	13x6	3202113006	138	9.100	
	Ø 10	3/8"	13x10	3202113010	112	9.400	
	Ø 12	1/2"	13x12	3202113012	100	9.700	
1/4"	Ø 16	5/8"	13x16	3202113015	74	10.100	
3/8"	Ø 18	3/4"	13x18	3202113018	62	10.400	
	-	-	Ø20	13x20	3202113020	60	10.800
1/2"	Ø 22	7/8"	13x22	3202113022	58	11.000	
	Ø 25	1"	Ø 25	13x25	3202113025	50	11.600
3/4"	Ø 28	1 1/8"	13x28	3202113028	46	11.900	
	Ø 32	1 1/4"	Ø32	13x32	3202113032	40	12.600
1"	Ø 36	1 3/8"	13x36	3202113035	36	12.900	
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	13x42	3202113042	28	14.900
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"	13x48	3202113048	26	16.300	
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	13x54	3202113054	24	17.300
2"	Ø 60	2 3/8"	13x60	3202113060	20	18.300	
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	13x64	3202113064	20	19.000
	Ø 67		13x67	3202113067	18	20.500	
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	13x76	3202113076	14	22.900
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	13x88	3202113088	12	24.100
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	13x108	3202113108	8	28.300
4"	Ø 114	4 9/16"	13x114	3202113114	8	30.300	
	Ø 125	5"	13x125	3202113125	8	38.800	
5"	Ø 139	5 1/2"	13x139	3202113139	6	46.100	
Tolerância da Espessura					± 1,5 mm		

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para os Revestimentos SOLAR & SOLAR SG, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1.5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 13mm · 1/2"





Usó Interior



Usó Exterior

Diâmetro Exterior de Tubos

Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu	PP	13mm 1/2"	UV PLUS  3200113			HEAVY DUTY  3201113			
				Código	m/Caixa	€/m	Código	m/Caixa	€/m	
Inch	mm	Inch	Referência							
	Ø 6	1/4"	13x6	3200113006	138	9.600				
	Ø 10	3/8"	13x10	3200113010	112	9.900				
	Ø 12	1/2"	13x12	3200113012	100	10.300				
1/4"	Ø 16	5/8"	13x16	3200113015	74	10.700	3201113015	74	13.100	
3/8"	Ø 18	3/4"	13x18	3200113018	62	11.100	3201113018	62	13.600	
	-	-	Ø20	13x20	3200113020	60	11.400	3201113020	60	14.100
1/2"	Ø 22	7/8"	13x22	3200113022	58	11.700	3201113022	58	14.500	
	Ø 25	1"	Ø 25	13x25	3200113025	50	12.300	3201113025	50	15.300
3/4"	Ø 28	1 1/8"	13x28	3200113028	46	12.700	3201113028	46	15.800	
	Ø 32	1 1/4"	Ø32	13x32	3200113032	40	13.400	3201113032	40	16.700
1"	Ø 36	1 3/8"	13x36	3200113035	36	13.800	3201113035	36	17.200	
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	13x42	3200113042	28	15.900	3201113042	28	19.900
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"	13x48	3200113048	26	17.400	3201113048	26	21.900	
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	13x54	3200113054	24	18.500	3201113054	24	23.300
2"	Ø 60	2 3/8"	13x60	3200113060	20	19.500	3201113060	20	24.500	
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	13x64	3200113064	20	20.200	3201113064	20	25.400
	Ø 67		13x67	3200113067	18	21.900	3201113067	18	27.500	
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	13x76	3200113076	14	24.400	3201113076	14	30.900
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	13x88	3200113088	12	25.800	3201113088	12	32.700
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	13x108	3200113108	8	30.200	3201113108	8	38.100
4"	Ø 114	4 9/16"		13x114	3200113114	8	32.400	3201113114	8	41.000
	Ø 125	5"		13x125	3200113125	8	41.200	3201113125	8	50.900
5"	Ø 139	5 1/2"		13x139	3200113139	6	48.900	3201113139	6	60.500
Tolerância da Espessura						± 1.5 mm				

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para os Revestimentos SOLAR & SOLAR SG, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1.5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 19mm · 3/4"



Usos Interiores



Usos Exteriores

#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	19mm 3/4"	SOLAR			HP		
					3040419	3040419	€ / m	3202219	m/Caixa	€ / m
Inch	mm	Inch		Referência	Código	m/Caixa	€ / m	Código	m/Caixa	€ / m
	Ø 6	1/4"		19x6	3040419006	88	5.940	3202219006	74	12.300
	Ø 10	3/8"		19x10	3040419010	82	5.980	3202219010	66	12.800
	Ø 12	1/2"		19x12	3040419012	76	6.130	3202219012	60	13.000
1/4"	Ø 15	5/8"		19x15	3040419015	62	6.540	3202219015	48	13.800
3/8"	Ø 18	3/4"		19x18	3040419018	58	6.610	3202219018	42	14.500
	-	-	Ø 20	19x20	3040419020	58	6.830	3202219020	40	14.800
1/2"	Ø 22	7/8"		19x22	3040419022	52	7.000	3202219022	40	15.000
	Ø 25	1"	Ø 25	19x25	3040419025	46	9.040	3202219025	36	16.500
3/4"	Ø 28	1 1/8"		19x28	3040419028	44	9.240	3202219028	32	16.900
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32	19x32	3040419032	40	12.420	3202219032	28	18.500
1"	Ø 35	1 3/8"		19x35	3040419035	30	12.500	3202219035	24	18.500
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	19x42	3040419042	30	12.740	3202219042	20	19.800
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		19x48	3040419048	26	15.000	3202219048	18	22.800
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	19x54	3040419054	24	17.280	3202219054	16	23.900
2"	Ø 60	2 3/8"		19x60	3040419060	22	17.730	3202219060	16	27.000
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	19x64	3040419064	16	20.300	3202219064	16	28.200
	Ø 67			19x67	3040419067	14	21.610	3202219067	14	31.300
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	19x76	3040419076	12	22.770	3202219076	12	33.400
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	19x88	3040419088	10	25.380	3202219088	10	36.700
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	19x108	3040419108	8	35.640	3202219108	8	46.100
4"	Ø 114	4 9/16"		19x114	3040419114	6	36.400	3202219114	6	46.200
	Ø 125	5"		19x125	3040419125	5	37.110	3202219125	6	49.800
5"	Ø 139	5 1/2"		19x139						
Tolerância da Espessura							± 2.0 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para Revestimento SOLAR, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1.5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 19mm · 3/4"



Uso Interior



Uso Exterior

#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu	PP	19mm 3/4"	UV PLUS			HEAVY DUTY			
				3200219	3200219	€ / m	3201219	m/Caixa	€ / m	
Inch	mm	Inch	Referência	Código	m/Caixa	€ / m	Código	m/Caixa	€ / m	
	Ø 6	1/4"	19x6	3200219006	74	13.000				
	Ø 10	3/8"	19x10	3200219010	66	13.500	3201219010	66	16.600	
	Ø 12	1/2"	19x12	3200219012	60	13.800				
1/4"	Ø 15	5/8"	19x15	3200219015	48	14.600	3201219015	48	18.000	
3/8"	Ø 18	3/4"	19x18	3200219018	42	15.300	3201219018	42	18.900	
	-	-	Ø20	19x20	3200219020	40	15.700	3201219020	40	19.300
1/2"	Ø 22	7/8"	19x22	3200219022	40	15.900	3201219022	40	19.600	
	Ø 25	1"	Ø 25	19x25	3200219025	36	17.500	3201219025	36	21.600
3/4"	Ø 28	1 1/8"	19x28	3200219028	32	17.900	3201219028	32	22.100	
	Ø 32	1 1/4"	Ø32	19x32	3200219032	28	19.600	3201219032	28	24.300
1"	Ø 35	1 3/8"	19x35	3200219035	24	19.600	3201219035	24	24.300	
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	19x42	3200219042	20	21.000	3201219042	20	26.000
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"	19x48	3200219048	18	24.200	3201219048	18	30.000	
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	19x54	3200219054	16	25.300	3201219054	16	31.000
2"	Ø 60	2 3/8"	19x60	3200219060	16	28.600	3201219060	16	35.200	
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	19x64	3200219064	16	29.800	3201219064	16	36.700
	Ø 67		19x67	3200219067	14	33.100	3201219067	14	40.700	
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	19x76	3200219076	12	35.300	3201219076	12	43.200
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	19x88	3200219088	10	38.800	3201219088	10	47.300
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	19x108	3200219108	8	48.800	3201219108	8	59.800
4"	Ø 114	4 9/16"	19x114	3200219114	6	48.800	3201219114	6	59.600	
	Ø 125	5"	19x125	3200219125	6	52.300	3201219125	6	62.500	
5"	Ø 139	5 1/2"	19x139							
Tolerância da Espessura						± 2.0 mm				

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para Revestimento SOLAR, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1.5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 25mm · 1"



Usos Interiores



Usos Exteriores

#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	25mm 1"	SOLAR			HP		
					3050525	3050525	€ / m	3202325	3202325	€ / m
Inch	mm	Inch		Referência	Código	m/Caixa	€ / m	Código	m/Caixa	€ / m
	Ø 10	3/8"		25x10	3050525010	56	10.610	3202325010	48	18.900
	Ø 12	1/2"		25x12	3050525012	48	10.610	3202325012	42	19.500
1/4"	Ø 15	5/8"		25x15	3050525015	44	10.720	3202325015	36	20.000
3/8"	Ø 18	3/4"		25x18	3050525018	40	11.040	3202325018	34	22.200
	-	-	Ø20	25x20	3050525020	38	11.460	3202325020	30	22.400
1/2"	Ø 22	7/8"		25x22	3050525022	30	11.770	3202325022	28	22.700
	Ø 25	1"	Ø 25	25x25	3050525025	30	12.700	3202325025	26	23.300
3/4"	Ø 28	1 1/8"		25x28	3050525028	30	13.260	3202325028	24	23.700
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32	25x32	3050525032	28	14.280	3202325032	20	25.300
1"	Ø 35	1 3/8"		25x35	3050525035	24	14.860	3202325035	18	26.100
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	25x42	3050525042	22	17.730	3202325042	16	28.000
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		25x48	3050525048	18	23.510	3202325048	14	29.900
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	25x54	3050525054	18	25.270	3202325054	14	33.600
2"	Ø 60	2 3/8"		25x60	3050525060	18	27.010	3202325060	12	35.800
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	25x64	3050525064	10	28.860	3202325064	10	36.700
	Ø 67			25x67	3050525067	10	30.890	3202325067	10	38.600
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	25x76	3050525076	9	31.620	3202325076	9	40.600
	Ø 80	3 1/8"		25x80				3202325080	8	41.400
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	25x88	3050525088	8	35.960	3202325088	8	50.500
	Ø 101	4"		25x101				3202325101	6	56.300
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	25x108	3050525108	6	45.810	3202325108	6	58.600
4"	Ø 114	4 9/16"		25x114	3050525114	5	46.520	3202325114	5	58.900
	Ø 125	5"		25x125				3202325125	4	62.000
5"	Ø 139	5 1/2"		25x139	3050525139	4	55.230	3202325139	4	66.700
Tolerância da Espessura							± 2.5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para Revestimento SOLAR, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1.5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 25mm · 1"



Uso Interior



Uso Exterior

Diâmetro Exterior de Tubos

Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	25mm 1"	UV PLUS			HEAVY DUTY		
					3200325	3201325	3201325			
Inch	mm	Inch		Referência	Código	m/Caixa	€/m	Código	m/Caixa	€/m
	Ø 10	3/8"		25x10	3200325010	48	19.900			
	Ø 12	1/2"		25x12	3200325012	42	20.600			
1/4"	Ø 15	5/8"		25x15	3200325015	36	21.100	3201325015	36	25.700
3/8"	Ø 18	3/4"		25x18	3200325018	34	23.400	3201325018	34	28.400
	-	-	Ø20	25x20	3200325020	30	23.700	3201325020	30	28.800
1/2"	Ø 22	7/8"		25x22	3200325022	28	23.900	3201325022	28	28.500
	Ø 25	1"	Ø 25	25x25	3200325025	26	24.400	3201325025	26	29.300
3/4"	Ø 28	1 1/8"		25x28	3200325028	24	24.900	3201325028	24	29.800
	Ø 32	1 1/4"	Ø32	25x32	3200325032	20	26.600	3201325032	20	31.900
1"	Ø 35	1 3/8"		25x35	3200325035	18	27.500	3201325035	18	32.900
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	25x42	3200325042	16	29.500	3201325042	16	35.400
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		25x48	3200325048	14	31.500	3201325048	14	37.800
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	25x54	3200325054	14	35.200	3201325054	14	41.800
2"	Ø 60	2 3/8"		25x60	3200325060	12	37.500	3201325060	12	44.600
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	25x64	3200325064	10	38.400	3201325064	10	45.600
	Ø 67			25x67	3200325067	10	40.400	3201325067	10	48.000
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	25x76	3200325076	9	42.500	3201325076	9	50.300
	Ø 80	3 1/8"		25x80						
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	25x88	3200325088	8	52.900	3201325088	8	62.800
	Ø 101	4"		25x101						
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	25x108	3200325108	6	60.900	3201325108	6	70.000
4"	Ø 114	4 9/16"		25x114	3200325114	5	61.100	3201325114	5	70.300
	Ø 125	5"		25x125						
5"	Ø 139	5 1/2"		25x139	3200325139	4	69.200	3201325139	4	79.700
Tolerância da Espessura							± 2.5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para Revestimento SOLAR, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1.5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>



## Revestimentos

### 32mm · 1/4"



#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu	PP	32mm 1/4"	SOLAR  3050632			HP  3202432		
				Código	m/Caixa	€/m	Código	m/Caixa	€/m
Inch	mm	Inch	Referência						
	∅ 10	3/8"	32x10	3050632010	30	13.830	3202432010	26	23.200
	∅ 12	1/2"	32x12	3050632012	30	13.830	3202432012	28	23.400
1/4"	∅ 15	5/8"	32x15	3050632015	30	14.270	3202432015	26	24.800
3/8"	∅ 18	3/4"	32x18	3050632018	30	14.620	3202432018	22	25.900
1/2"	∅ 22	7/8"	32x22	3050632022	28	15.810	3202432022	22	26.700
	∅ 25	1"	∅ 25 32x25	3050632025	26	16.300	3202432025	20	27.400
3/4"	∅ 28	1 1/8"	32x28	3050632028	24	17.900	3202432028	16	28.100
	∅ 32	1 1/4"	∅ 32 32x32	3050632032	24	18.560	3202432032	16	33.100
1"	∅ 35	1 3/8"	32x35	3050632035	22	18.940	3202432035	16	33.100
1 1/4"	∅ 42	1 5/8"	∅ 40 32x42	3050632042	16	22.220	3202432042	14	37.400
1 1/2"	∅ 48	1 7/8"	32x48	3050632048	16	28.020	3202432048	12	40.000
	∅ 54	2 1/8"	∅ 50 32x54	3050632054	16	29.140	3202432054	10	42.100
2"	∅ 60	2 3/8"	32x60	3050632060	10	29.740	3202432060	10	43.200
	∅ 64	2 1/2"	∅ 63 32x64	3050632064	10	35.980	3202432064	10	48.200
2 1/2"	∅ 76	3"	∅ 75 32x76	3050632076	8	39.760	3202432076	8	57.400
3"	∅ 89	3 9/16"	∅ 90 32x88	3050632088	6	43.120	3202432088	6	62.800
3 1/2"	∅ 108	4 1/4"	∅ 110 32x108	3050632108	6	46.680	3202432108	6	72.000
4"	∅ 114	4 9/16"	32x114	3050632114	6	47.720	3202432114	6	74.600
5"	∅ 139	5 1/2"	32x139	3050632139	5	55.820	3202432139	5	95.200
Tolerância da Espessura						± 2,5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para Revestimento SOLAR, para tubos até ∅ 54, o comprimento standard é de 2 metros (± 1,5%), e para tubagens com ∅ 60 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.





Usó Interior



Usó Exterior

# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 32mm · 1/4"



#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu	PP	32mm 1/4"	UV PLUS			HEAVY DUTY		
				3200432	3200432	€ / m	3201432	m/Caixa	€ / m
Inch	mm	Inch	Referência	Código	m/Caixa	€ / m	Código	m/Caixa	€ / m
	Ø 10	3/8"	32x10	3200432010	26	24.300			
	Ø 12	1/2"	32x12	3200432012	28	24.600			
1/4"	Ø 15	5/8"	32x15	3200432015	26	26.000	3201432015	26	31.100
3/8"	Ø 18	3/4"	32x18	3200432018	22	27.100	3201432018	22	32.400
1/2"	Ø 22	7/8"	32x22	3200432022	22	28.100	3201432022	22	33.500
	Ø 25	1"	Ø 25 32x25	3200432025	20	28.800	3201432025	20	34.400
3/4"	Ø 28	1 1/8"	32x28	3200432028	16	29.500	3201432028	16	35.200
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32 32x32	3200432032	16	34.700	3201432032	16	41.400
1"	Ø 35	1 3/8"	32x35	3200432035	16	34.700	3201432035	16	41.400
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40 32x42	3200432042	14	39.100	3201432042	14	46.500
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"	32x48	3200432048	12	41.900	3201432048	12	49.900
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50 32x54	3200432054	10	44.200	3201432054	10	52.500
2"	Ø 60	2 3/8"	32x60	3200432060	10	45.100	3201432060	10	52.900
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63 32x64	3200432064	10	50.300	3201432064	10	59.100
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75 32x76	3200432076	8	60.000	3201432076	8	70.500
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90 32x88	3200432088	6	65.600	3201432088	6	77.100
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110 32x108	3200432108	6	74.600	3201432108	6	85.600
4"	Ø 114	4 9/16"	32x114	3200432114	6	77.300	3201432114	6	88.600
5"	Ø 139	5 1/2"	32x139	3200432139	5	98.600	3201432139	5	113.000
Tolerância da Espessura						± 2,5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para Revestimento SOLAR, para tubos até Ø 54, o comprimento standard é de 2 metros (± 1,5%), e para tubagens com Ø 60 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 40mm · 9/16"




Uso Interior



Uso Exterior

#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	40mm 9/16"	SOLAR			HP		
					 3050740			 3202540		
Inch	mm	Inch		Referência	Código	m/Caixa	€/m	Código	m/Caixa	€/m
	Ø 6	1/4"		40x6						
	Ø 10	3/8"		40x10						
	Ø 12	1/2"		40x12						
1/4"	Ø 15	5/8"		40x15						
3/8"	Ø 18	3/4"		40x18						
1/2"	Ø 22	7/8"		40x22						
	Ø 25	1"	Ø 25	40x25						
3/4"	Ø 28	1 1/8"		40x28	3050740028	12	41.510	3202540028	12	58.600
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32	40x32						
1"	Ø 35	1 3/8"		40x35	3050740035	10	44.180	3202540035	10	54.900
	Ø 38	1 1/2"		40x38						
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	40x42	3050740042	10	48.260	3202540042	10	58.500
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		40x48	3050740048	8	50.500	3202540048	8	62.200
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	40x54	3050740054	7	52.700	3202540054	7	68.200
2"	Ø 60	2 3/8"		40x60	3050740060	7	53.970	3202540060	7	70.200
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	40x64	3050740064	6	56.110	3202540064	6	71.600
	Ø 67			40x67						
	Ø 70	2 3/4"		40x70						
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	40x76	3050740076	5	65.990	3202540076	5	76.900
	Ø 80	3 1/8"		40x80						
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90	40x88	3050740088	4	67.690	3202540088	4	85.500
	Ø 101	4"		40x101						
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	40x108	3050740108	4	71.760	3202540108	4	92.000
4"	Ø 114	4 9/16"		40x114	3050740114	4	73.860	3202540114	4	94.100
	Ø 125	5"		40x125	3050740125	4	75.980	3202540125	4	97.200
5"	Ø 139	5 1/2"		40x139	3050740139	3	77.740	3202540139	3	102.300
Tolerância da Espessura							± 2.5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras disponíveis por encomenda. Comprimento standard de 1 metro com sobreposição (+/- 5%). Dimensões da caixa: 110 x 40 x 40 cm (para barras de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>



## Revestimentos

### 40mm · 9/16"



#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	40mm 9/16"	UV PLUS  3200540			HEAVY DUTY  3201540		
	Inch	mm			Inch		Código	m/Caixa	€/m	Código
	∅ 6	1/4"		40x6						
	∅ 10	3/8"		40x10						
	∅ 12	1/2"		40x12						
1/4"	∅ 15	5/8"		40x15						
3/8"	∅ 18	3/4"		40x18						
1/2"	∅ 22	7/8"		40x22						
	∅ 25	1"	∅ 25	40x25						
3/4"	∅ 28	1 1/8"		40x28	3200540028	12	60.400	3201540028	12	67.600
	∅ 32	1 1/4"	∅ 32	40x32						
1"	∅ 35	1 3/8"		40x35	3200540035	10	56.500	3201540035	10	63.400
	∅ 38	1 1/2"		40x38						
1 1/4"	∅ 42	1 5/8"	∅ 40	40x42	3200540042	10	60.300	3201540042	10	67.700
1 1/2"	∅ 48	1 7/8"		40x48	3200540048	8	64.100	3201540048	8	72.000
	∅ 54	2 1/8"	∅ 50	40x54	3200540054	7	70.300	3201540054	7	78.800
2"	∅ 60	2 3/8"		40x60	3200540060	7	72.300	3201540060	7	81.200
	∅ 64	2 1/2"	∅ 63	40x64	3200540064	6	73.700	3201540064	6	82.700
	∅ 67			40x67						
	∅ 70	2 3/4"		40x70						
2 1/2"	∅ 76	3"	∅ 75	40x76	3200540076	5	79.200	3201540076	5	88.600
	∅ 80	3 1/8"		40x80						
3"	∅ 89	3 9/16"	∅ 90	40x88	3200540088	4	87.800	3201540088	4	97.400
	∅ 101	4"		40x101						
3 1/2"	∅ 108	4 1/4"	∅ 110	40x108	3200540108	4	94.700	3201540108	4	105.600
4"	∅ 114	4 9/16"		40x114	3200540114	4	96.800	3201540114	4	108.200
	∅ 125	5"		40x125	3200540125	4	100.100	3201540125	4	112.100
5"	∅ 139	5 1/2"		40x139	3200540139	3	105.400	3201540139	3	118.200
Tolerância da Espessura							± 2.5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras disponíveis por encomenda. Comprimento standard de 1 metro com sobreposição (+/- 5%). Dimensões da caixa: 110 x 40 x 40 cm (para barras de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>



## Revestimentos

### 50mm · 2"



#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	50mm 2"	SOLAR  3050850			HP  3202650		
	Inch	mm			Inch	Referência	Código	m/Caixa	€/m	Código
	∅ 6	1/4"		50x6						
	∅ 10	3/8"		50x10						
	∅ 12	1/2"		50x12						
1/4"	∅ 15	5/8"		50x15						
3/8"	∅ 18	3/4"		50x18						
1/2"	∅ 22	7/8"		50x22						
	∅ 25	1"	∅ 25	50x25						
3/4"	∅ 28	1 1/8"		50x28	3050850028	8	58.530	3202650028	8	75.800
	∅ 32	1 1/4"	∅ 32	50x32						
1"	∅ 35	1 3/8"		50x35	3050850035	8	61.330	3202650035	8	77.700
	∅ 38	1 1/2"		50x38						
1 1/4"	∅ 42	1 5/8"	∅ 40	50x42	3050850042	7	65.880	3202650042	7	81.500
1 1/2"	∅ 48	1 7/8"		50x48	3050850048	6	70.940	3202650048	6	86.400
	∅ 54	2 1/8"	∅ 50	50x54	3050850054	6	73.030	3202650054	6	92.000
2"	∅ 60	2 3/8"		50x60	3050850060	5	83.660	3202650060	4	102.000
	∅ 64	2 1/2"	∅ 63	50x64	3050850064	4	84.730	3202650064	4	103.800
	∅ 67			50x67						
	∅ 70	2 3/4"		50x70						
2 1/2"	∅ 76	3"	∅ 75	50x76	3050850076	4	95.770	3202650076	4	115.200
	∅ 80	3 1/8"		50x80						
3"	∅ 89	3 9/16"	∅ 90	50x88	3050850088	4	100.670	3202650088	4	120.900
	∅ 101	4"		50x101						
3 1/2"	∅ 108	4 1/4"	∅ 110	50x108						
4"	∅ 114	4 9/16"		50x114						
	∅ 125	5"		50x125						
5"	∅ 139	5 1/2"		50x139						
Tolerância da Espessura							± 2.5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras disponíveis por encomenda. Comprimento standard de 1 metro com sobreposição (+/- 5%). Dimensões da caixa: 110 x 40 x 40 cm (para barras de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup>

## Revestimentos

### 50mm · 2"





Uso Interior



Uso Exterior

#### Diâmetro Exterior de Tubos

#### Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe	Cu		PP	50mm 2"	UV PLUS  3200650			HEAVY DUTY  3201650		
	Inch	mm			Inch	Código	m/Caixa	€/m	Código	m/Caixa
	∅ 6	1/4"		50x6						
	∅ 10	3/8"		50x10						
	∅ 12	1/2"		50x12						
1/4"	∅ 15	5/8"		50x15						
3/8"	∅ 18	3/4"		50x18						
1/2"	∅ 22	7/8"		50x22						
	∅ 25	1"	∅ 25	50x25						
3/4"	∅ 28	1 1/8"		50x28	3200650028	8	77.800	3201650028	8	86.100
	∅ 32	1 1/4"	∅ 32	50x32						
1"	∅ 35	1 3/8"		50x35	3200650035	8	79.800	3201650035	8	88.300
	∅ 38	1 1/2"		50x38						
1 1/4"	∅ 42	1 5/8"	∅ 40	50x42	3200650042	7	83.600	3201650042	7	92.500
1 1/2"	∅ 48	1 7/8"		50x48	3200650048	6	88.700	3201650048	6	98.100
	∅ 54	2 1/8"	∅ 50	50x54	3200650054	6	94.400	3201650054	6	104.100
2"	∅ 60	2 3/8"		50x60	3200650060	4	104.600	3201650060	5	115.300
	∅ 64	2 1/2"	∅ 63	50x64	3200650064	4	106.400	3201650064	4	117.300
	∅ 67			50x67						
	∅ 70	2 3/4"		50x70						
2 1/2"	∅ 76	3"	∅ 75	50x76	3200650076	4	118.100	3201650076	4	130.200
	∅ 80	3 1/8"		50x80						
3"	∅ 89	3 9/16"	∅ 90	50x88	3200650088	4	123.900	3201650088	4	136.400
	∅ 101	4"		50x101						
3 1/2"	∅ 108	4 1/4"	∅ 110	50x108						
4"	∅ 114	4 9/16"		50x114						
	∅ 125	5"		50x125						
5"	∅ 139	5 1/2"		50x139						
Tolerância da Espessura							± 2.5 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras disponíveis por encomenda. Comprimento standard de 1 metro com sobreposição (+/- 5%). Dimensões da caixa: 110 x 40 x 40 cm (para barras de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

# ISOPIPE<sup>TC</sup> SLIT & SEAL SOLAR



Diâmetro Exterior de Tubos Diâmetro Interior Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe		Cu		PP	min - max	9mm - 3/8" 3502109		
Inch	mm	Inch	mm	mm	mm	Código	Referência/m/Caixa	€/m
	Ø 6	1/4"			7,0 - 8,0	3502109006	9x6 280	4.400
	Ø 10	3/8"			11,0 - 12,0	3502109010	9x10 228	4.700
	Ø 12	1/2"			13,0 - 14,0	3502109012	9x12 200	4.900
1/4"	Ø 15	5/8"			16,0 - 17,0	3502109015	9x15 152	5.100
3/8"	Ø 18	3/4"			19,0 - 20,0	3502109018	9x18 142	5.300
1/2"	Ø 22	7/8"			23,0 - 24,0	3502109022	9x22 116	5.700
	Ø 25	1"	Ø 25		26,0 - 27,0	3502109025	9x25 92	5.900
3/4"	Ø 28	1 1/8"			29,0 - 30,0	3502109028	9x28 86	6.300
1"	Ø 35	1 3/8"			36,0 - 37,0	3502109035	9x35 70	6.900
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40		43,0 - 44,0	3502109042	9x42 60	9.500
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"			49,0 - 50,0	3502109048	9x48 56	10.000
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50		55,0 - 56,0	3502109054	9x54 46	10.600
2"	Ø 60	2 3/8"			61,0 - 62,0	3502109060	9x60 42	11.900
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63		65,0 - 66,0	3502109064	9x64 28	18.200
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75		77,0 - 79,0	3502109076	9x76 18	19.600
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90		90,0 - 92,0	3502109088	9x88 16	20.800
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110		110,0 - 112,0	3502109108	9x108 12	23.800
4"	Ø 114	4 9/16"			116,0 - 118,0	3502109114	9x114 10	24.600

Tolerância da Espessura

± 1,5 mm

Fe		Cu		PP	min - max	13mm - 1/2" 3502213			19mm - 3/4" 3502319		
Inch	mm	Inch	mm	mm	mm	Código	Referência/m/Caixa	€/m	Código	Referência/m/Caixa	€/m
	Ø 6	1/4"			7,0 - 8,0	3502213006	13x6 160	5.400	3502319006	19x6 88	7.100
	Ø 10	3/8"			11,0 - 12,0	3502213010	13x10 142	5.700	3502319010	19x10 82	7.600
	Ø 12	1/2"			13,0 - 14,0	3502213012	13x12 126	5.900	3502319012	19x12 76	7.900
1/4"	Ø 15	5/8"			16,0 - 17,0	3502213015	13x15 110	6.200	3502319015	19x15 62	8.400
3/8"	Ø 18	3/4"			19,0 - 20,0	3502213018	13x18 98	6.500	3502319018	19x18 58	8.800
	-	-	Ø 20		21,0 - 22,0	3502213020	13x20 88	6.700	3502319020	19x20 58	9.000
1/2"	Ø 22	7/8"			23,0 - 24,0	3502213022	13x22 78	7.000	3502319022	19x22 52	9.500
	Ø 25	1"	Ø 25		26,0 - 27,0	3502213025	13x25 70	7.300	3502319025	19x25 46	10.000
3/4"	Ø 28	1 1/8"			29,0 - 30,0	3502213028	13x28 66	7.600	3502319028	19x28 44	10.400
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32		33,0 - 34,0	3502213032	13x32 54	8.300	3502319032	19x32 40	10.900
1"	Ø 35	1 3/8"			36,0 - 37,0	3502213035	13x35 52	8.500	3502319035	19x35 30	11.600
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40		43,0 - 44,0	3502213042	13x42 48	11.300	3502319042	19x42 30	14.500
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"			49,0 - 50,0	3502213048	13x48 42	12.000	3502319048	19x48 26	15.300
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50		55,0 - 56,0	3502213054	13x54 34	12.800	3502319054	19x54 24	17.600
2"	Ø 60	2 3/8"			61,0 - 62,0	3502213060	13x60 30	14.400	3502319060	19x60 22	18.300
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63		65,0 - 66,0	3502213064	13x64 20	20.800	3502319064	19x64 16	25.300
	Ø 67					3502213067	13x67 18	21.300	3502319067	19x67 14	25.800
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75		77,0 - 79,0	3502213076	13x76 14	22.500	3502319076	19x76 12	28.300
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90		90,0 - 92,0	3502213088	13x88 12	23.900	3502319088	19x88 10	30.700
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110		110,0 - 112,0	3502213108	13x108 8	27.800	3502319108	19x108 8	33.800
4"	Ø 114	4 9/16"			116,0 - 118,0	3502213114	13x114 8	28.300	3502319114	19x114 6	35.900
	Ø 125	5"			127,0 - 129,0	3502213125	13x125 8	33.500	3502319125	19x125 6	42.100
5"	Ø 139	5 1/2"			141,0 - 143,0	3502213139	13x139 6	35.900			

Tolerância da Espessura

± 1,0 mm

± 1,5 mm

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Para Revestimento SOLAR, para tubos até Ø 60, o comprimento standard é de 2 metros (± 1,5%), e para tubagens com Ø 64 ou superior, o comprimento standard é de 1 metro com sobreposição (± 5%). Para as restantes gamas de Revestimentos ISOPIPE, o comprimento standard é 1 metro com sobreposição (± 5%). Até 5% do total pode possivelmente ser cortado à longitude de 1 metro. Dimensões de caixas: 210 x 41 x 27 cm (para tubos de 2 metros) & 110 x 40 x 40 cm (para tubos de 1 metro).

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOPIPE<sup>TC</sup> SLIT & SEAL SOLAR



Uso Exterior



Diâmetro Exterior de Tubos Diâmetro Interior

Espessura e Dimensão do Material Isolante

Fe		Cu		PP	min - max	25mm - 1" 3502425			32mm - 1 1/4" 3502532				
Inch	mm	Inch	mm	mm	mm	Código	Referência/m/Calxa	€/m	Código	Referência/m/Calxa	€/m		
	Ø 10	3/8"			11,0 - 12,0	3502425010	25x10	56	12.500	3502532010	32x10	30	16.600
	Ø 12				13,0 - 14,0	3502425012	25x12	48	12.700	3502532012	32x12	30	17.000
1/4"	Ø 15	5/8"			16,0 - 17,0	3502425015	25x15	44	13.300	3502532015	32x15	30	17.100
3/8"	Ø 18	3/4"			19,0 - 20,0	3502425018	25x18	40	13.900	3502532018	32x18	30	17.900
	-	-	Ø 20		21,0 - 22,0	3502425020	25x20	38	14.200				
1/2"	Ø 22	7/8"			23,0 - 24,0	3502425022	25x22	30	16.400	3502532022	32x22	28	18.800
	Ø 25	1"	Ø 25		26,0 - 27,0	3502425025	25x25	30	16.800	3502532025	32x25	26	19.400
3/4"	Ø 28	1 1/8"			29,0 - 30,0	3502425028	25x28	30	17.400	3502532028	32x28	24	20.100
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32		33,0 - 34,0	3502425032	25x32	28	18.000	3502532032	32x32	24	20.900
1"	Ø 35	1 3/8"			36,0 - 37,0	3502425035	25x35	24	18.700	3502532035	32x35	22	21.700
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40		43,0 - 44,0	3502425042	25x42	22	20.000	3502532042	32x42	16	24.000
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"			49,0 - 50,0	3502425048	25x48	18	21.200	3502532048	32x48	16	24.700
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50		55,0 - 56,0	3502425054	25x54	18	24.100	3502532054	32x54	16	39.600
2"	Ø 60	2 3/8"			61,0 - 62,0	3502425060	25x60	18	25.200	3502532060	32x60	10	44.300
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63		65,0 - 66,0	3502425064	25x64	10	32.900	3502532064	32x64	10	37.300
	Ø 67					3502425067	25x67	10	33.500				
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75		77,0 - 79,0	3502425076	25x76	9	35.900	3502532076	32x76	8	40.100
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90		90,0 - 92,0	3502425088	25x88	8	38.300	3502532088	32x88	6	43.200
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110		110,0 - 112,0	3502425108	25x108	8	52.300	3502532108	32x108	6	56.100
4"	Ø 114	4 9/16"			116,0 - 118,0	3502425114	25x114	5	54.200	3502532114	32x114	6	58.500
5"	Ø 139	5 1/2"			141,0 - 143,0	3502425139	25x139	4	60.900	3502532139	32x139	6	64.700
Tolerância da Espessura						± 2,5 mm			± 2,5 mm				

Fe		Cu		PP	min - max	40mm - 1 9/16" 3502640			50mm - 2" 3502750				
Inch	mm	Inch	mm	mm	mm	Código	Referência/m/Calxa	€/m	Código	Referência/m/Calxa	€/m		
3/4"	Ø 28	1 1/8"			29,0 - 30,0	3502640028	40x28	12	47.000	3502750028	50x28	8	60.200
1"	Ø 35	1 3/8"			36,0 - 37,0	3502640035	40x35	10	49.000	3502750035	50x35	8	62.300
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40		43,0 - 44,0	3502640042	40x42	10	50.700	3502750042	50x42	7	66.000
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"			49,0 - 50,0	3502640048	40x48	8	53.100	3502750048	50x48	6	68.400
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50		55,0 - 56,0	3502640054	40x54	7	55.600	3502750054	50x54	6	72.100
2"	Ø 60	2 3/8"			61,0 - 62,0	3502640060	40x60	7	57.100	3502750060	50x60	5	75.800
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63		65,0 - 66,0	3502640064	40x64	6	58.900	3502750064	50x64	5	77.300
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75		77,0 - 79,0	3502640076	40x76	5	64.600	3502750076	50x76	4	81.800
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90		90,0 - 92,0	3502640088	40x88	4	73.800	3502750088	50x88	4	88.500
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110		110,0 - 112,0	3502640108	40x108	4	77.600				
4"	Ø 114	4 9/16"			116,0 - 118,0	3502640114	40x114	4	78.200				
	Ø 125	5"			127,0 - 129,0	3502640125	40x125	4	80.800				
5"	Ø 139	5 1/2"			141,0 - 143,0	3502640139	40x139	3	84.000				
Tolerância da Espessura						± 2,5 mm			± 2,5 mm				



# ISOROLLS TC

## Revestimentos



Os **ISOROLLS** são a solução ideal para objetos de grandes dimensões, como condutas ou tubos de grandes diâmetros, graças à sua excelente elasticidade. Os instaladores podem aplicar o produto fácil e rapidamente, dando-lhe o formato desejado, sem criação de espaços sem revestimento. Os **ISOROLLS** estão disponíveis com e sem autocolante.



Uso Interior



Uso Exterior

### ISOROLLS TC sem Autocolante

Espessura	Tolerância da Espessura	Dimensões de Rolos	Embalagem	SOLAR	
				 20211	
mm - inch	mm	m	m <sup>2</sup>	Código	€/ m <sup>2</sup>
6 - 1/4"	± 1.0mm	30 x 1	30	2021106000	31.500
10 - 3/8"	± 1.5 mm	20 x 1	20	2021110000	35.300
13 - 1/2"	± 1.5 mm	14 x 1	14	2021113000	37.800
19 - 3/4"	± 2.0 mm	10 x 1	10	2021119000	42.600
25 - 1"	± 2.0 mm	8 x 1	8	2021125000	51.900
32 - 1 1/4"	± 2.5 mm	6 x 1	6	2021132000	64.700
40 - 1 9/16"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2021140000	79.000
50 - 2"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2021150000	102.200
Tolerâncias				Longitude ± 2.0% / Largura ± 2.0%	

### ISOROLLS TC sem Autocolante

Espessura	Tolerância da Espessura	Dimensões de Rolos	Embalagem	HP		UV PLUS		HD	
				 20241		 20205		 20230	
mm - inch	mm	m	m <sup>2</sup>	Código	€/ m <sup>2</sup>	Código	€/ m <sup>2</sup>	Código	€/ m <sup>2</sup>
6 - 1/4"	± 1.0mm	30 x 1	30	2024106000	31.300	2020506000	33.100	2023006000	50.300
10 - 3/8"	± 1.5 mm	20 x 1	20	2024110000	36.100	2020510000	38.000	2023010000	53.000
13 - 1/2"	± 1.5 mm	14 x 1	14	2024113000	39.000	2020513000	41.600	2023013000	57.600
19 - 3/4"	± 2.0 mm	10 x 1	10	2024119000	50.700	2020519000	43.700	2023019000	65.300
25 - 1"	± 2.0 mm	8 x 1	8	2024125000	66.800	2020525000	60.700	2023025000	76.400
32 - 1 1/4"	± 2.5 mm	6 x 1	6	2024132000	79.700	2020532000	67.400	2023032000	89.300
40 - 1 9/16"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2024140000	95.000	2020540000	95.400	2023040000	117.800
50 - 2"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2024150000	114.900	2020550000	105.300	2023050000	133.900
Tolerâncias				Longitude ± 2.0% / Largura ± 2.0%					



Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Os **ISOROLLS** estão disponíveis com Polyolefin (PO) a pedido.

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.

Os **ISOROLLS** estão também disponíveis em forma de Folhas (ISOSHEETS). As dimensões dos ISOSHEETS são 1 x 1m.

As pranchas e os rolos podem ser fornecidos em larguras de 1,2m e 1,5m, por encomenda.

A longitude do rolo é possível ser oferecida em 2 peças.

Dimensões de embalagem de plástico de Rolos 102 x 55 cm e de caixa de Folhas 102 x 102 x 19 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.





# ISOROLLS TC

## Revestimentos



Uso Interior



Uso Exterior

Os ISOROLLS são a solução ideal para objetos de grandes dimensões, como condutas ou tubos de grandes diâmetros, graças à sua excelente elasticidade. Os instaladores podem aplicar o produto fácil e rapidamente, dando-lhe o formato desejado, sem criação de espaços sem revestimento.

Os ISOROLLS estão disponíveis com e sem autocolante.



### ISOROLLS TC com Autocolante

Espessura	Tolerância da Espessura	Dimensões de Rolos	Embalagem	SOLAR	
				 20220	
mm - inch	mm	m	m <sup>2</sup>	Código	€/m <sup>2</sup>
6 - 1/4"	± 1.0mm	30 x 1	30	2022006000	41.600
10 - 3/8"	± 1.5 mm	20 x 1	20	2022010000	45.400
13 - 1/2"	± 1.5 mm	14 x 1	14	2022013000	47.900
19 - 3/4"	± 2.0 mm	10 x 1	10	2022019000	52.800
25 - 1"	± 2.0 mm	8 x 1	8	2022025000	62.000
32 - 1 1/4"	± 2.5 mm	6 x 1	6	2022032000	75.400
40 - 1 9/16"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2022040000	89.200
50 - 2"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2022050000	112.400
Tolerâncias				Longitude ± 2.0% / Largura ± 2.0%	

### ISOROLLS TC com Autocolante

Espessura	Tolerância da Espessura	Dimensões de Rolos	Embalagem	HP		UV PLUS		HD	
				 20243		 20208		 20233	
mm - inch	mm	m	m <sup>2</sup>	Código	€/m <sup>2</sup>	Código	€/m <sup>2</sup>	Código	€/m <sup>2</sup>
6 - 1/4"	± 1.0mm	30 x 1	30	2024306000	44.000	2020806000	43.100	2023306000	62.100
10 - 3/8"	± 1.5 mm	20 x 1	20	2024310000	48.400	2020810000	53.800	2023310000	64.900
13 - 1/2"	± 1.5 mm	14 x 1	14	2024313000	51.300	2020813000	57.600	2023313000	69.400
19 - 3/4"	± 2.0 mm	10 x 1	10	2024319000	62.600	2020819000	60.100	2023319000	77.100
25 - 1"	± 2.0 mm	8 x 1	8	2024325000	82.100	2020825000	73.100	2023325000	88.200
32 - 1 1/4"	± 2.5 mm	6 x 1	6	2024332000	94.900	2020832000	80.000	2023332000	101.100
40 - 1 9/16"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2024340000	110.300	2020840000	111.500	2023340000	129.600
50 - 2"	± 3.0 mm	4 x 1	4	2024350000	130.100	2020850000	138.800	2023350000	154.600
Tolerâncias				Longitude ± 2.0% / Largura ± 2.0%					



Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Os ISOROLLS estão disponíveis com Polyolefin (PO) a pedido.

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.

Os ISOROLLS estão também disponíveis em forma de Folhas (ISOSHEETS). As dimensões dos ISOSHEETS são 1 x 1m.

As pranchas e os rolos podem ser fornecidos em larguras de 1,2m e 1,5m, por encomenda.

A longitude do rolo é possível ser oferecida em 2 peças.

Dimensões de embalagem de plástico de Rolos 102 x 55 cm e de caixa de Folhas 102 x 102 x 19 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

# ISOPIPE<sup>®</sup> HT-HF

## Sem halogénio

Testado  
Continuamente

98,5%  
de células  
cerradas

Borracha  
de etileno-  
propileno-  
dieno  
(EPDM)

$\mu$   
 $\geq 4,000$

+150  
-50  
°C



CE

### Aplicações



Aquecimento



Canalização



Air  
condicionado



Refrigeração



Energia  
solar



Vapor

### Gama de produtos



Tubos



Sif & Seal



Sistema



Folhas



Roios

Ideal para espaços industriais e domésticos como



Escolas



Hospitais



Laboratórios



Supermercado



Unidades de  
Produção



Diâmetro Externo Tuberia Diâmetro Interno

Espesor y Dimensiones de Aislamiento

Fe		Cu		PP	min - max	9mm - 3/8" 1300209			13mm - 1/2" 1300313				
Inch	mm	Inch	mm		mm	Código	Referência/m/ Caixa	€/m	Código	Referência/m/ Caixa	€/m		
	Ø 10	3/8"			11,0 - 12,0	1300209010	9x10	228	3.000	1300313010	13x10	142	5.000
	Ø 12	1/2"			13,0 - 14,0	1300209012	9x12	200	3.000	1300313012	13x12	126	5.300
1/4"	Ø 15	5/8"			16,0 - 17,0	1300209015	9x15	152	3.100	1300313015	13x15	110	5.200
3/8"	Ø 18	3/4"			19,0 - 20,0	1300209018	9x18	142	3.600	1300313018	13x18	98	5.500
1/2"	Ø 22	7/8"			23,0 - 24,0	1300209022	9x22	116	3.800	1300313022	13x22	78	6.300
	Ø 25	1"	Ø 25		26,0 - 27,0	1300209025	9x25	92	4.200	1300313025	13x25	70	7.700
3/4"	Ø 28	1 1/8"			29,0 - 30,0	1300209028	9x28	86	4.300	1300313028	13x28	66	8.100
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32		33,0 - 34,0					1300313032	13x32	54	9.900
1"	Ø 35	1 3/8"			36,0 - 37,0	1300209035	9x35	70	5.100	1300313035	13x35	52	10.300
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40		43,0 - 44,0	1300209042	9x42	60	6.200	1300313042	13x42	48	11.300
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"			49,0 - 50,0	1300209048	9x48	56	7.700	1300313048	13x48	42	13.100
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50		55,0 - 56,0	1300209054	9x54	46	11.700	1300313054	13x54	34	15.100
2"	Ø 60	2 3/8"			61,0 - 62,0	1300209060	9x60	42	11.700	1300313060	13x60	30	14.200
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63		65,0 - 66,0	1300209064	9x64	40	11.800	1300313064	13x64	28	16.900
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75		77,0 - 79,0	1300209076	9x76	34	16.800	1300313076	13x76	24	27.100
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90		90,0 - 92,0	1300209088	9x88	30	20.800	1300313088	13x88	22	32.400
Tolerância da Espessura							± 1,5 mm			± 1,5 mm			

Fe		Cu		PP	min - max	19mm - 3/4" 1300419			25mm - 1" 1300525				
Inch	mm	Inch	mm		mm	Código	Referência/m/ Caixa	€/m	Código	Referência/m/ Caixa	€/m		
	Ø 10	3/8"			11,0 - 12,0	1300419010	19x10	82	8.600				
	Ø 12	1/2"			13,0 - 14,0	1300419012	19x12	76	8.100				
1/4"	Ø 15	5/8"			13,0 - 14,0	1300419015	19x15	62	8.500	1300525015	25x15	44	13.900
3/8"	Ø 18	3/4"			16,0 - 17,0	1300419018	19x18	58	9.400	1300525018	25x18	40	13.900
1/2"	Ø 22	7/8"			19,0 - 20,0	1300419022	19x22	52	10.000	1300525022	25x22	30	14.100
	Ø 25	1"	Ø 25		26,0 - 27,0	1300419025	19x25	46	11.600	1300525025	25x25	30	14.900
3/4"	Ø 28	1 1/8"			23,0 - 24,0	1300419028	19x28	44	13.100	1300525028	25x28	30	14.100
	Ø 32	1 1/4"	Ø 32		29,0 - 30,0	1300419032	19x32	40	15.700	1300525032	25x32	28	15.700
1"	Ø 35	1 3/8"			36,0 - 37,0	1300419035	19x35	30	15.700	1300525035	25x35	24	16.000
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40		43,0 - 44,0	1300419042	19x42	30	21.500	1300525042	25x42	22	22.100
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"			49,0 - 50,0	1300419048	19x48	26	25.900	1300525048	25x48	18	27.100
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50		55,0 - 56,0	1300419054	19x54	24	22.300	1300525054	25x54	18	30.400
2"	Ø 60	2 3/8"			61,0 - 62,0	1300419060	19x60	22	31.800	1300525060	25x60	18	33.300
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63		65,0 - 66,0	1300419064	19x64	18	34.600	1300525064	25x64	16	33.400
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75		77,0 - 79,0	1300419076	19x76	18	36.500	1300525076	25x76	12	39.000
3"	Ø 89	3 9/16"	Ø 90		90,0 - 92,0	1300419088	19x88	14	53.600	1300525088	25x88	12	62.000
Tolerância da Espessura							± 2,0 mm			± 2,0 mm			

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. O comprimento da caixa ISOPIPE HT-HF é de 2 m (± 1,5%). Até 5% do conteúdo da caixa pode ser fornecido em comprimentos de 1 m. Dimensões de caixa: 210 x 41 x 27 cm. A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



**Alta elasticidade e resistência a estresses mecânicos e químicos**

Espessura	Tolerância da Espessura	Dimensões de Rolos	Embalagem	Preço sem Autocolante 22001		Preço com Autocolante 22003	
				Código	€/m <sup>2</sup>	Código	€/m <sup>2</sup>
mm - Inch	mm	m	m <sup>2</sup>				
10 - 3/8"	± 1.5 mm	20 x 1	20	2200110000	50.000	2200310000	61.300
13 - 1/2"	± 1.5 mm	14 x 1	14	2200113000	61.500	2200313000	73.200
19 - 3/4"	± 2.0 mm	10 x 1	10	2200119000	84.400	2200319000	96.600
25 - 1"	± 2.0 mm	8 x 1	8	2200125000	108.300	2200325000	124.200

Tolerâncias: Longitude ± 2.0% / Largura ± 2.0%



Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Os ISOROLLS são disponíveis com Polyolefin (PO) a pedido.  
 Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.  
 Os ISOROLLS são também disponíveis em forma de Folhas (ISOSHEETS) As dimensões dos ISOSHEETS são 1 x 1m.  
 As pranchas e os rolos podem ser fornecidos em larguras de 1,2m e 1,5m, por encomenda.  
 A longitude do rolo pode ser possivelmente oferecida em duas peças.  
 Dimensões da embalagem em plástico do Rolos 102 x 55 cm e da caixa das Folhas 102 x 102 x 19 cm.  
 A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

## O ISOPIPE HT-HF também está disponível em



**Tubos**



**Slit & Seal**



**System**



**Folhas**



**Rolos**

**HT-HF**

✓

✓

✓

✓

✓

**SOLAR**

✓

✓

✓

✓

✓

**UV PLUS**

✓

✓

✓

✓

✓

**HEAVY DUTY**

✓

✓

✓

✓

✓

Consulte-nos sobre preços e disponibilidade.

# ISOSYSTEM®

## O melhor ajuste, adaptado às suas necessidades

Folha de material isolante de borracha flexível, cortada diagonalmente, ideal para aplicação em tubos de grande calibre. A vantagem comparativa do ISOSYSTEM é o corte industrial que oferece colocação fácil e confortável em instalações de grandes exigências.

Para mais informações sobre os preços e os tamanhos adaptados aos produtos ISOSYSTEM, façam favor de comunicar com o nosso departamento técnico especializado.



Disponível em

ISOSYSTEM TC

ISOSYSTEM HT-HF

ISOSYSTEM COVERINGS  
SOLAR e UV PLUS

Disponível também  
com Autocolante

### Vantagens

- > Poupança de tempo devida à colocação correcta das folhas medidas e pré-cortadas, pois não é necessário o cálculo, a medição ou o corte delas
- > Reduz significativamente o desperdício de material
- > Oferece aplicação perfeita, porque as extremidades são cortadas sob ângulo, assegurando paralelamente a soldagem correcta do material
- > Aspecto atractivo e profissional
- > É fácil manuseio, transporte e armazenagem, embalado em longitude de 1 metro
- > Disponível em espessura de: 13, 19, 25, 32, 40 mm e em diâmetro desde 88 mm até o diâmetro que desejam, por meio de acordo com o nosso departamento técnico
- > Disponível em: ISOSYSTEM TC, ISOSYSTEM HT-HF, ISOSYSTEM COVERINGS: SOLAR e UV PLUS, com ou sem autocolante

Disponível  
em tamanhos  
personalizados  
mediante solicitação



Solicite información a partir de las dimensiones de su tubería o conducto a aislar. Nuestro departamento técnico identificará sus necesidades y fabricará su solución.

### Aplicações

Isolamento de tubos de grande diâmetro, quando os produtos convencionais não são disponíveis

Todas as aplicações de tubagens de aquecimento e de refrigeração quando é necessário o isolamento térmico



## Espessura do isolamento mm

OD	OD	13mm 1/2"	TC 2510313		TC SOLAR 2512113		TC UV PLUS 2511113	
mm	Inch	Referência	Código	€/m	Código	€/m	Código	€/m
Ø 114	4 9/16"	13x114	2510313114	12.500	2512113114	20.000	2511113114	19.000
Ø 127	5"	13x127	2510313127	13.500	2512113127	21.500	2511113127	20.400
Ø 133		13x133	2510313133	13.900	2512113133	22.200	2511113133	21.100
Ø 139	5 1/2"	13x139	2510313139	14.300	2512113139	22.900	2511113139	21.700
Ø 152	6"	13x152	2510313152	15.300	2512113152	24.400	2511113152	23.200
Ø 156		13x156	2510313156	15.600	2512113156	24.900	2511113156	23.600
Ø 160		13x160	2510313160	15.800	2512113160	25.400	2511113160	24.100
Ø 168		13x168	2510313168	16.400	2512113168	26.300	2511113168	25.000
Ø 203	8"	13x203	2510313203	18.900	2512113203	30.500	2511113203	28.800
Ø 219		13x219	2510313219	20.100	2512113219	32.400	2511113219	30.600
Ø 254	10"	13x254	2510313254	22.600	2512113254	36.500	2511113254	34.500
Ø 273		13x273	2510313273	24.000	2512113273	38.700	2511113273	36.600
Ø 305	12"	13x305	2510313305	26.300	2512113305	42.500	2511113305	40.200
Ø 323		13x323	2510313323	27.600	2512113323	44.600	2511113323	42.200
Ø 356	14"	13x356	2510313356	29.900	2512113356	48.500	2511113356	45.800
Ø 406	16"	13x406	2510313406	33.500	2512113406	54.400	2511113406	51.400
Ø 457	18"	13x457	2510313457	37.200	2512113457	60.500	2511113457	57.000
Ø 508	20"	13x508	2510313508	40.900	2512113508	66.500	2511113508	62.700

Tolerância da Espessura

± 1.5 mm

## Espessura do isolamento mm

OD	OD	19mm 3/4"	TC 2510419		TC SOLAR 2512119		TC UV PLUS 2511119	
mm	Inch	Referência	Código	€/m	Código	€/m	Código	€/m
Ø 133		19x133	2510419133	20.400	2512119133	30.400	2511119133	29.200
Ø 139	5 1/2"	19x139	2510419139	21.100	2512119139	31.400	2511119139	30.100
Ø 152	6"	19x152	2510419152	22.500	2512119152	33.400	2511119152	32.100
Ø 156		19x156	2510419156	23.000	2512119156	34.000	2511119156	32.700
Ø 160		19x160	2510419160	23.400	2512119160	34.700	2511119160	33.300
Ø 168		19x168	2510419168	24.300	2512119168	35.900	2511119168	34.500
Ø 173		19x173	2510419173	24.900*				
Ø 203	8"	19x203	2510419203	28.200	2512119203	41.400	2511119203	39.700
Ø 219		19x219	2510419219	30.000	2512119219	43.900	2511119219	42.100
Ø 254	10"	19x254	2510419254	33.900	2512119254	49.500	2511119254	47.400
Ø 273		19x273	2510419273	36.000	2512119273	52.500	2511119273	50.200
Ø 305	12"	19x305	2510419305	39.500	2512119305	57.500	2511119305	55.100
Ø 323		19x323	2510419323	41.600	2512119323	60.300	2511119323	57.800
Ø 356	14"	19x356	2510419356	45.200	2512119356	65.500	2511119356	62.700
Ø 406	16"	19x406	2510419406	50.800	2512119406	73.400	2511119406	70.200
Ø 457	18"	19x457	2510419457	56.500	2512119457	81.400	2511119457	77.900
Ø 508	20"	19x508	2510419508	62.100	2512119508	89.400	2511119508	85.600

Tolerância da Espessura

± 1.5 mm

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

**Também disponível com isolamento ISOPIPE HT-HF.**

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Comprimento padrão para ISO SYSTEM 1 metro (± 1,5%). O tamanho padrão da caixa é 1,10 x 55 x 55 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

Disponível em tamanhos personalizados mediante solicitação





## Espessura do isolamento mm

OD	OD	25mm 1"	TC 2510525		TC SOLAR 2512125		TC UV PLUS 2511125	
			Referência	Código	€/m	Código	€/m	Código
Ø 133		25x133	2510525133	27.800	2512125133	40.000	2511125133	38.700
Ø 139	5 1/2"	25x139	2510525139	28.700	2512125139	41.200	2511125139	39.900
Ø 152	6"	25x152	2510525152	30.700	2512125152	43.800	2511125152	42.400
Ø 156		25x156	2510525156	31.300	2512125156	44.600	2511125156	43.100
Ø 160		25x160	2510525160	32.000	2512125160	45.400	2511125160	43.900
Ø 168		25x168	2510525168	33.200	2512125168	47.000	2511125168	45.400
Ø 173		25x173	2510525173	34.000*				
Ø 203	8"	25x203	2510525203	38.500	2512125203	54.000	2511125203	52.200
Ø 219		25x219	2510525219	41.000	2512125219	57.100	2511125219	55.200
Ø 254	10"	25x254	2510525254	46.300	2512125254	64.100	2511125254	62.000
Ø 273		25x273	2510525273	49.200	2512125273	67.900	2511125273	65.600
Ø 305	12"	25x305	2510525305	54.100	2512125305	74.300	2511125305	71.800
Ø 323		25x323	2510525323	56.900	2512125323	77.900	2511125323	75.200
Ø 356	14"	25x356	2510525356	61.900	2512125356	84.400	2511125356	81.600
Ø 406	16"	25x406	2510525406	69.600	2512125406	94.400	2511125406	91.200
Ø 457	18"	25x457	2510525457	77.300	2512125457	104.500	2511125457	101.000
Ø 508	20"	25x508	2510525508	85.200	2512125508	114.700	2511125508	110.800

Tolerância da Espessura

± 1.5 mm

## Espessura do isolamento mm

OD	OD	32mm 1/4"	TC 2510632		TC SOLAR 2512132		TC UV PLUS 2511132	
			Referência	Código	€/m	Código	€/m	Código
Ø 160		32x160	2510632160	41.400	2512132160	57.800	2511132160	56.200
Ø 168		32x168	2510632168	42.900	2512132168	59.800	2511132168	58.100
Ø 203	8"	32x203	2510632203	49.800	2512132203	68.200	2511132203	66.300
Ø 219		32x219	2510632219	52.900	2512132219	72.100	2511132219	70.100
Ø 254	10"	32x254	2510632254	59.700	2512132254	80.500	2511132254	78.300
Ø 273		32x273	2510632273	63.500	2512132273	85.100	2511132273	82.700
Ø 305	12"	32x305	2510632305	69.700	2512132305	92.900	2511132305	90.300
Ø 323		32x323	2510632323	73.200	2512132323	97.200	2511132323	94.500
Ø 356	14"	32x356	2510632356	79.600	2512132356	105.200	2511132356	102.200
Ø 406	16"	32x406	2510632406	89.400	2512132406	117.300	2511132406	114.000
Ø 457	18"	32x457	2510632457	99.400	2512132457	129.600	2511132457	125.900
Ø 508	20"	32x508	2510632508	109.400	2512132508	142.000	2511132508	137.900

Tolerância da Espessura

± 1.5 mm

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

**Também disponível com isolamento ISOPIPE HT-HF.**

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Comprimento padrão para ISO SYSTEM 1 metro (± 1,5%). O tamanho padrão da caixa é 1,10 x 55 x 55 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

Disponível em tamanhos personalizados mediante solicitação





## Grosor del aislamiento mm

OD	OD	40mm 9/16"	TC 2510740		TC SOLAR 2512140		TC UV PLUS 2511140	
mm	Inch	Referência	Código	€/m	Código	€/m	Código	€/m
Ø 160		40x160	2510740160	53.300	2512140160	74.000	2511140160	72.300
Ø 168		40x168	2510740168	55.200	2512140168	76.400	2511140168	74.600
Ø 203	8"	40x203	2510740203	63.900	2512140203	86.600	2511140203	84.600
Ø 219		40x219	2510740219	67.800	2512140219	91.300	2511140219	89.200
Ø 254	10"	40x254	2510740254	76.400	2512140254	101.500	2511140254	99.200
Ø 273		40x273	2510740273	81.100	2512140273	107.100	2511140273	104.600
Ø 305	12"	40x305	2510740305	89.000	2512140305	116.500	2511140305	113.700
Ø 323		40x323	2510740323	93.400	2512140323	121.700	2511140323	118.900
Ø 356	14"	40x356	2510740356	101.500	2512140356	131.400	2511140356	128.300
Ø 406	16"	40x406	2510740406	113.800	2512140406	146.000	2511140406	142.600
Ø 457	18"	40x457	2510740457	126.400	2512140457	160.900	2511140457	157.100
Ø 508	20"	40x508	2510740508	139.000	2512140508	175.900	2511140508	171.700

Tolerância da Espessura

± 1.5 mm

## Grosor del aislamiento mm

OD	OD	50mm 2"	TC 2510850		TC SOLAR 2512150		TC UV PLUS 2511150	
mm	Inch	Referência	Código	€/m	Código	€/m	Código	€/m
Ø 160		50x160	2510850160	70.100	2512150160	97.500	2511150160	95.700
Ø 168		50x168	2510850168	72.600	2512150168	100.400	2511150168	98.500
Ø 203	8"	50x203	2510850203	83.600	2512150203	113.000	2511150203	110.900
Ø 219		50x219	2510850219	88.600	2512150219	118.800	2511150219	116.500
Ø 254	10"	50x254	2510850254	99.500	2512150254	131.400	2511150254	128.900
Ø 273		50x273	2510850273	105.500	2512150273	138.200	2511150273	135.600
Ø 305	12"	50x305	2510850305	115.600	2512150305	149.800	2511150305	146.900
Ø 323		50x323	2510850323	121.200	2512150323	156.200	2511150323	153.200
Ø 356	14"	50x356	2510850356	131.600	2512150356	168.100	2511150356	164.900
Ø 406	16"	50x406	2510850406	147.300	2512150406	186.100	2511150406	182.500
Ø 457	18"	50x457	2510850457	163.300	2512150457	204.500	2511150457	200.500
Ø 508	20"	50x508	2510850508	179.300	2512150508	222.800	2511150508	218.500

Tolerância da Espessura

± 1.5 mm

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Também disponível com isolamento ISOSYSTEM HT-HF e revestimento HP.

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Longitudinal para ISOSYSTEM 1 metro (± 1,5%). El tamaño estándar de la caja es 1.10x55x55 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.





# ISOSOL

## Tubos Pri-isolados

Inovador & prático, garante excelente resultado estético e funcional

A alta qualidade e vasta gama dos nossos tubos nus em combinação com a perícia da ISOPIPE S.A. em espuma elastomérica sintética de células fechadas, oferecem um produto ergonómico e altamente funcional, **ISOSOL Pri - Tubos Isolados**.

Tubos Pré-isolados com  
**ISOPIPE<sup>TC</sup> SOLAR** & **ISOPIPE<sup>HT-HF</sup> SOLAR**



### Vantagens

- > Ligeiro, resistente e flexível
- > De fácil transporte e instalação, em qualquer aplicação industrial ou doméstica
- > Tem indicação por metro, permitindo ao Instalador cortar e usar cada vez a longitude que precisa a instalação
- > Oferece colocação fácil e confortável, porque não se necessita ligar o produto com cola
- > Disponível com isolamento **ISOPIPE TC** (+110°C) ou **ISOPIPE HT-HF** (+175°C) e revestimento **ISOPIPE SOLAR** em cor Branca

### Para uma vasta gama de Aplicações



POUPANÇA DE ENERGIA superior a

80%

CE Abrange os Regulamentos Europeus e Internacionais

## ISOSOL TWIN



Disponível com ou sem cabo

O **ISOSOL TWIN** é um novo produto prático que oferece fácil e rápida instalação.

A conexão dos tubos pré-isolados realiza-se por meio de uma fina membrana protetora que permite a sua separação na longitude desejada.



## INOX AISI-316L com ou sem Cabo



Disponível com  
revestimento Silver SOLAR

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	9mm sem Cabo	
			Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	5021191	11.20*
DN 16-3/4	21,3	0,18 mm	50211916	18.90*
DN 20-1	26,5	0,18 mm	50211920	22.60*

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	13mm sem Cabo		13mm com Cabo	
			Código	€/m	Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	50212312	12.40*	50221312	14.10*
DN 16-3/4	21,3	0,18 mm	50212316	20.30*	50221316	22.00*
DN 20-1	26,5	0,18 mm	50212320	24.10*	50221320	25.80*
DN 25	31,9	0,20 mm	50212325	29.50*	50221325	31.10*

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	19mm sem Cabo		19mm com Cabo	
			Código	€/m	Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	50213912	14.80*	50222912	16.50*
DN 16-3/4	21,3	0,18 mm	50213916	22.90*	50222916	24.60*
DN 20-1	26,5	0,18 mm	50213920	27.00*	50222920	28.70*

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Disponível em bobinas 25m & 50m.

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Dimensões das caixas 78 x 78 x 24 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

POUPANÇA DE ENERGIA  
superior a  
**80%**



Disponível com  
revestimento Silver SOLAR

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	13mm sem Cabo		13mm com Cabo	
			Código	€/m	Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	50241312	16.10*	50251312	17.80*
DN 16-3/4	21,3	0,18 mm	50241316	24.80*	50251316	26.50*
DN 20-1	26,5	0,18 mm	50241320	29.30*	50251320	31.00*
DN 25	31,9	0,20 mm	50241325	36.10*	50251325	37.70*

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	19mm sem Cabo		19mm com Cabo	
			Código	€/m	Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	50242912	20.10*	50252912	21.70*
DN 16-3/4	21,3	0,18 mm	50242916	30.40*	50252916	32.10*
DN 20-1	26,5	0,18 mm	50242920	37.30*	50252920	39.00*

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Disponível em bobinas 25m & 50m.

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Dimensões das caixas 78 x 78 x 24 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

# ISOSOL

Tubos Pri-isolados

## Twin INOX AISI-316L com Cabo

Disponível com  
revestimento SOLAR  
em Preto



POUPANÇA DE ENERGIA  
superior a

**80%**

## ISOSOL TC SOLAR

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	13mm com Cabo	
			Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	50231312	26.50*
DN 16-3/4	21,3	0,18 mm	50231316	42.30*
DN 20-1	26,5	0,18 mm	50231320	49.90*
DN 25	31,9	0,20 mm	50231325	60.60*

## ISOSOL HT-HF SOLAR

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	13mm com Cabo	
			Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	50261312	33.90*
DN 16-3/4	21,3	0,18 mm	50261316	51.30*
DN 20-1	26,5	0,18 mm	50261320	60.30*
DN 25	31,9	0,20 mm	50261325	73.80*

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Disponível em bobinas 25m & 50m.

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo. Dimensões das caixas 102 x 102 x 24 cm.

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

## INOX Tubos AISI-316L



## INOX Tubos AISI-316L

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	INOX Tubos AISI-316L	
			Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	50201012	7.80*
DN 16	21,3	0,18 mm	50201016	14.90*
DN 20	26,5	0,18 mm	50201020	18.00*
DN 25	31,9	0,20 mm	50201025	22.60*

Disponível em bobinas 20m, 25m & 50m.

Temperatura operacional -270°C a +600°C.

O tubo de 10m e 15m de comprimento contém 2 bobinas por caixa.  
Os tubos de 20m e 25m de comprimento contém 1 bobina por caixa.  
Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.



## INOX Tubos, bobinas AISI-316L

Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Espessura	Embalagem	Código	€/m
DN 12	16	0,18 mm	2,000 m	8020650004	5.40*
DN 16	21,3	0,18 mm	1,210 m	8020650005	12.50*
DN 20	26,5	0,18 mm	950 m	8020650006	15.60*
DN 25	31,9	0,20 mm	700 m	8020650008	20.20*

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.  
A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

## INOX Accesorios

Calidad Garantizada, EN 12165, EN 12164/5, ISO 7  
Certificado contenido de COBRE 58-60%



Guarnición Macho

Diámetro	Embalagem	Código	€/unidade
21-16x1/2	5	5029102001	11.90*
21-16x3/4	5	5029102002	12.70*
26-20x3/4	5	5029102003	19.10*
26-20x1	5	5029102004	18.60*



Guarnición Hembra

Diámetro	Embalagem	Código	€/unidade
21-16x3/4	5	5029103011	12.00*
26-20x1	5	5029103012	18.30*



Macho Doble

Diámetro	Embalagem	Código	€/unidade
1/2x1/2	10	5029101012	6.50*
3/4x3/4	10	5029101034	11.70*
1x1	5	5029101100	18.30*
1 1/4x1 1/4	5	5029101114	22.40*



Tuerca Hem. con Anillo de INOX y Brida

Diámetro	Embalagem	Código	€/unidade
1/2	10	5029104001	3.20*
3/4	10	5029104002	6.20*
1	5	5029104003	8.20*
1 1/4	5	5029104004	18.00*



Hammer

Diámetro	Embalagem	Código	€/unidade
Hammer	1	5029100001	161.10*



Hammer Die

Diámetro	Embalagem	Código	€/unidade
12x1/2	1	5029100002	201.30*
21-16x3/4	1	5029100003	
26-20x1	1	5029100004	
32-25	1	5029100005	

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.  
A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# ISOSOUND®

ISOSOUND oferece uma absorção de energia acústica muito elevada



150 kg / m<sup>3</sup>

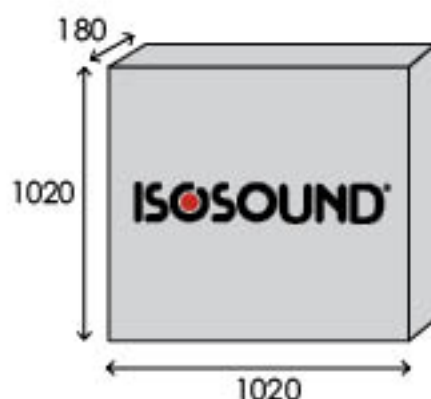
Espessura	m <sup>2</sup> / Caixa	Medidas	ISOSOUND sem Autocolante 2520101		ISOSOUND com Autocolante 2520102	
			Código	€/ m <sup>2</sup>	Código	€/ m <sup>2</sup>
6 mm	25	1m x 1m	2520101006	20.700		
10 mm	15	1m x 1m	2520101010	31.800	2520102010	68.700
15 mm	10	1m x 1m	2520101015	46.100	2520102015	98.100
20 mm	7	1m x 1m	2520101020	59.800	2520102020	125.700
25 mm	6	1m x 1m	2520101025	73.900		

250 kg / m<sup>3</sup>

Espessura	m <sup>2</sup> / Caixa	Medidas	ISOSOUND sem Autocolante 2520111		ISOSOUND com Autocolante 2520112	
			Código	€/ m <sup>2</sup>	Código	€/ m <sup>2</sup>
6 mm	25	1m x 1m	2520111006	32.600	2520112006	72.300
10 mm	15	1m x 1m	2520111010	51.400	2520112010	112.500
15 mm	10	1m x 1m	2520111015	74.900		
20 mm	7	1m x 1m	2520111020	103.300	2520112020	223.000
25 mm	6	1m x 1m	2520111025	127.500		

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Outras dimensões e espessuras por meio de acordo mútuo.  
A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



## ISOSOUND Caixa

Todas as dimensões se dão em cm.

# ISOGLUE®

## ISOGLUE 255



Descrição	Código 60111	Embalagem	Precio
			€ / unidade
		unidade / Caja	
ISOGLUE 250 ml con pincel	6011100250	20	11.70*
ISOGLUE 500 ml	6011100500	12	13.90
ISOGLUE 1000 ml	6011101000	12	25.10
ISOGLUE 1 gallon	6011106000	5	81.80*

Apropriada para o ISOPIPE TC e o ISOPIPE HT-HF.  
A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

## ISOGLUE HT 150



Descrição	Código 60112	Embalagem	Preço
			€ / unidade
		unidade / Caja	
ISOGLUE HT 150 250 ml con pincel	6011200250	20	12.90*
ISOGLUE HT 150 500 ml con pincel	6011200500	12	18.30*
ISOGLUE HT 150 1000 ml con pincel	6011201000	12	31.80*

Apropriada para o ISOPIPE TC e o ISOPIPE HT-HF.  
A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

## ISOFINISH

Descrição	Código	Embalagem	Preço
			€ / unidade
		unidade / Caja	
ISOFINISH 0.75 Ltr	S311000100	6	65.00*
ISOFINISH 4kg	S311000400	1	140.70

Apropriada para o ISOPIPE TC e o ISOPIPE HT-HF.  
A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)



# ISOTAPE®

## ISOTAPE Fitas auto-adesivas não isolantes



Uso Interior

Descrição	Código 60105	Longitude	Largura	Embalagem	Preço
		m	mm		
White PVC	6010533050	33 m	50 mm	40	10.10
Black PVC	6010533051	33 m	50 mm	40	10.10*



Uso Exterior

Descrição	Código 60102	Longitude	Largura	Embalagem	Preço
		m	mm		
SOLAR Polymer	6010210050	10 m	50 mm	24	16.000
SOLAR Polymer	6010225050	25 m	50 mm	24	28.000

O ISOTAPE SOLAR Polymer é disponível em cor Cinzenta (Silver), Negra & Branca.



Uso Exterior

Descrição	Código 60103	Longitude	Largura	Embalagem	Preço
		m	mm		
UV PLUS Pet-Al-Pe	6010310050	10 m	50 mm	24	15.500
UV PLUS Pet-Al-Pe	6010325050	25 m	50 mm	24	27.700

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)



## ISOTAPE Fita isolante auto-adesiva



Uso Interior

Descrição	Código	Longitude	Largura	Embalagem	Preço
		m	mm		unidade / Caja
TC Insulation S/A tape	6010100010	10 m	50 mm	10	10.600
TC Insulation S/A tape	6010100015	15 m	50 mm	10	14.700
TC Insulation S/A tape	6010100030	30 m	50 mm	10	28.900*

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



## ISOTAPE Americana



Uso Interior

Descrição	Código	Longitude	Largura	Embalagem	Preço
		m	mm		unidade / Caja
ISOTAPE Americana Gris	6313095050	50 m	50 mm	36	24.40*
ISOTAPE Americana Blanca	6313105050	50 m	50 mm	36	24.40*

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

# ISOCOVER

## Revestimento de isolamento protector

O ISOCOVER é uma cobertura de protecção do Isolamento ISOPIPE da radiação ultravioleta UV e estresses mecânicos.



## ISOCOVER com Autocolante

Descrição	Código 6012	Longitude	Largura	Embalagem	Preço
		m	mm	unidade / Caja	€/ unidade
Solar	6012110100	10 m	1 mm	1	185.000
Solar	6012125100	25 m	1 mm	1	456.000
UV PLUS Pet-AI-Pe	6012210100	10 m	1 mm	1	155.000
UV PLUS Pet-AI-Pe	6012225100	25 m	1 mm	1	378.000
HEAVY DUTY Pet-AI-PVC	6012310100	10 m	1 mm	1	309.000
HEAVY DUTY Pet-AI-PVC	6012325100	25 m	1 mm	1	765.000

O ISOCOVER SOLAR é disponível em cor Cinzenta (Silver), Negra & Branca. A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

- > Cobertura adesiva muito eficaz e potente de largura de 1 metro e de longitude de 10 m e 25 cm
- > Ideal para espaços de trabalho pequenos ou interiores e para redes já instaladas de tubos, onde o isolamento não se pode aplicar e tem que ser colocado em redor das tubagens existentes
- > Disponível em **UV PLUS** e **HEAVY DUTY (HD)**

Ideal para espaços de trabalho pequenos e interiores e para redes de tubos já instaladas



## Rivet Tool

Descrição	Código 60143	Embalagem	Preço
		unidade / Caja	€/ unidade
Rivet Tool	6014300001	1	21.30*
Rivets	6014300005	1000	30.10*

A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)



# Sistemas de Cobertura para Isolamento

- Aptos para locales industriales
- Instalación rápida y fácil
- Mayor resistencia al estrés mecánico
- Larga vida útil

**Hecho de lámina multicapa y PVC que son adecuados para uso en exteriores.**

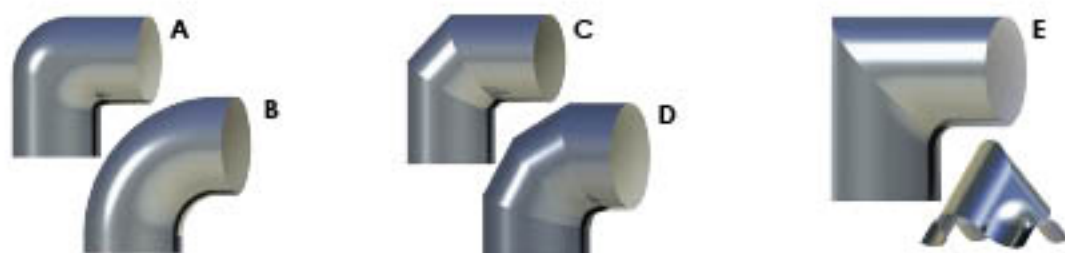
Disponibile en aluminio, plata, color blanco y negro.



**Fabricado en acero galvanizado, aluminio y acero inoxidable.**



# Sistemas de Cobertura para Isolamento



## Ângulos 90°

Diámetro Tubería Ø mm	Espesor del Aislamiento					
	9 mm	13 mm	19 mm	25 mm	30 mm	40 mm
12			20.60*			
15		18.80*				
18	18.30*	19.70*	20.60*	23.60*	26.60*	42.00*
22	19.70*	19.70*	20.90*	25.50*	27.50*	42.00*
28		20.60*	21.80*	27.40*	32.60*	43.10*
32					35.10*	
35		20.90*	25.40*	33.50*	35.10*	68.50*
42		25.40*	28.20*	36.00*	41.80*	70.30*
48		29.60*	37.30*	40.20*	44.10*	71.90*
54			38.20*		46.10*	
60			40.20*	52.20*	54.00*	80.60*
64		39.30*	49.60*		72.40*	
70			70.30*	72.70*	74.90*	108.30*
76		50.50*	72.30*	73.60*	74.90*	119.80*
88			75.30*		102.70*	121.60*
89			75.30*	88.30*		
102			124.00*	127.50*	129.30*	128.40*
108				136.80*	138.60*	166.00*
114			133.60*	138.50*	144.10*	
133					232.10*	
140				233.20*	321.90*	309.90*
159						
168				280.80*	341.70*	437.50*
194					361.20*	479.20*
219				287.60*	371.50*	492.10*

Elegir el codo de 90° (A, B, C, D & E) que se adapte mejor a sus necesidades.

Otras medidas disponibles consultar precio y disponibilidad. Referencias marcadas con , también disponibles en 45°

## Ângulos 45°



Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

# Sistemas de Cobertura para Isolamento



## União em T

Dimensões a x b x a	Preço	Dimensões a x b x a	Preço	Dimensões a x b x a	Preço	Dimensões a x b x a	Preço
Ø mm	€/peça	Ø mm	€/peça	Ø mm	€/peça	Ø mm	€/peça
52 x 57 x 52	23.00*	67 x 140 x 67	98.40*	93 x 93 x 93	52.20*	156 x 169 x 156	213.80*
52 x 61 x 52	24.50*	67 x 67 x 67	27.50*			156 x 156 x 156	154.10*
52 x 67 x 52	27.50*			100 x 102 x 100	57.30*		
52 x 73 x 52	29.70*	73 x 61 x 73	29.70*	100 x 108 x 100	59.90*	169 x 156 x 169	213.80*
52 x 82 x 52	32.80*	73 x 82 x 73	32.80*	100 x 130 x 100	77.00*	169 x 169 x 169	213.80*
52 x 88 x 52	43.00*	73 x 88 x 73	43.00*	100 x 100 x 100	56.50*		
52 x 52 x 52	21.00*	73 x 93 x 73	52.20*			176 x 176 x 176	226.70*
		73 x 100 x 73	56.50*	102 x 108 x 102	59.90*		
57 x 52 x 57	23.00*	73 x 102 x 73	57.30*	102 x 130 x 102	77.00*	182 x 214 x 182	247.20*
57 x 61 x 57	24.50*	73 x 108 x 73	59.90*	102 x 140 x 102	98.40*	182 x 182 x 182	230.20*
57 x 67 x 57	27.50*	73 x 73 x 73	29.70*	102 x 156 x 102	154.10*		
57 x 73 x 57	29.70*			102 x 102 x 102	57.30*	189 x 214 x 189	247.20*
57 x 82 x 57	32.80*	82 x 73 x 82	32.80*			189 x 245 x 189	258.20*
57 x 88 x 57	43.00*	82 x 88 x 82	43.00*	108 x 140 x 108	98.40*	189 x 189 x 189	232.00*
57 x 57 x 57	23.00*	82 x 93 x 82	52.20*	108 x 156 x 108	154.10*		
		82 x 100 x 82	56.50*	108 x 160 x 108	179.70*	194 x 214 x 194	247.20*
61 x 67 x 61	27.50*	82 x 102 x 82	57.30*	108 x 108 x 108	59.90*	194 x 194 x 194	236.10*
61 x 73 x 61	29.70*	82 x 108 x 82	59.90*				
61 x 82 x 61	32.80*	82 x 130 x 82	77.00*	116 x 130 x 116	77.00*	245 x 245 x 245	258.20*
61 x 88 x 61	43.00*	82 x 82 x 82	32.80*	116 x 116 x 116	67.70*		
61 x 93 x 61	52.20*					268 x 268 x 268	292.50*
61 x 100 x 61	56.50*	88 x 93 x 88	52.20*	120 x 140 x 120	98.40*		
61 x 102 x 61	57.30*	88 x 100 x 88	56.50*	120 x 120 x 120	69.70*	300 x 300 x 300	325.40*
61 x 108 x 61	59.90*	88 x 102 x 88	57.30*				
61 x 61 x 61	24.60*	88 x 108 x 88	59.90*	128 x 102 x 128	77.00*		
		88 x 130 x 88	77.00*	128 x 128 x 128	77.00*		
67 x 73 x 67	29.70*	88 x 88 x 88	43.00				
67 x 82 x 67	32.80*			136 x 136 x 136	96.70*		
67 x 88 x 67	43.00*	93 x 100 x 93	56.50*				
67 x 93 x 67	52.20*	93 x 102 x 93	57.30*	140 x 156 x 140	154.10*		
67 x 100 x 67	56.50*	93 x 108 x 93	59.90*	140 x 140 x 140	98.40*		
67 x 102 x 67	57.30*	93 x 140 x 93	98.40*				
67 x 108 x 67	59.90*	93 x 156 x 93	154.10*	149 x 169 x 149	213.80*		
		93 x 160 x 93	179.70*	149 x 149 x 149	102.70*		

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)



# ISOCLAMPS



**Suporte BT  
com Rosca Dupla M8 - M10**



**Suportes de Poliuretano**



**Set**

**Diâmetro Exterior de Tubos**

**Espessura 13 mm**

Diâmetro Exterior de Tubos				Espessura 13 mm							
Fe	Cu		PP	Tolerância de ajuste	Referencia	Código	PU		Conjunto		
Inch	mm	Inch	mm				Unidad / Caja	€/unidad	Código	Unidad / Caja	€/unidad
	Ø 12	1/2"		39 - 45	13x12		320		6013213012	160	5.40*
1/4"	Ø 15	5/8"		39 - 45	13x15	6013150015	252	4.00*	6013213015	126	5.60*
3/8"	Ø 18	3/4"		44 - 53	13x18		240		6013213018	120	5.70*
1/2"	Ø 22	7/8"		44 - 53	13x22	6013150022	192	4.40*	6013213022	96	5.90*
3/4"	Ø 28	1 1/8"		55 - 65	13x28	6013150028	140	4.90*	6013213028	70	6.50*
1"	Ø 35	1 3/8"		55 - 65	13x35	6013150035	120	5.60*	6013213035	60	7.20*
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	62 - 72	13x42	6013150042	80	6.20*	6013213042	40	7.90*
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		71 - 77	13x48	6013150048	76	6.80*	6013213048	38	9.50*
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	76 - 84	13x54	6013150054	64	7.40*	6013213054	32	10.20*
2"	Ø 60	2 3/8"		82 - 92	13x60	6013150060	60	8.30*	6013213060	30	11.10*
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	82 - 92	13x64	6013150064	48	8.70*	6013213064	24	11.60*
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	95 - 105	13x76	6013150076	36	10.50*	6013213076	18	13.80*
	80			106 - 115	13x80		32		6013213080	16	15.10*
	88			116 - 126	13x88		24		6013213088	12	16.40*
	Ø 101	4"		125 - 132	13x101		24		6013213101	12	18.60*
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	133 - 143	13x108		20		6013213108	10	19.80*
4"	Ø 114	4 9/16"		133 - 143	13x114		20		6013213114	10	21.70*

**Diâmetro Exterior de Tubos**

**Espessura 19 mm**

Diâmetro Exterior de Tubos				Espessura 19 mm							
Fe	Cu		PP	Tolerância de ajuste	Referencia	Código	PU		Conjunto		
Inch	mm	Inch	mm				Unidad / Caja	€/unidad	Código	Unidad / Caja	€/unidad
	Ø 10	3/8"		44 - 53	19x10		192		6013219010	96	5.90*
	Ø 12	1/2"		44 - 53	19x12		168		6013219012	84	6.30*
1/4"	Ø 15	5/8"		44 - 53	19x15	6013160015	140	4.90*	6013219015	70	6.50*
3/8"	Ø 18	3/4"		55 - 65	19x18	6013160018	140	5.10*	6013219018	70	6.80*
1/2"	Ø 22	7/8"		55 - 65	19x22	6013160022	120	5.50*	6013219022	60	7.20*
3/4"	Ø 28	1 1/8"		62 - 72	19x28	6013160028	100	6.00*	6013219028	50	7.70*
1"	Ø 35	1 3/8"		71 - 77	19x35		80		6013219035	40	9.40*
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	76 - 84	19x42		64		6013219042	32	10.20*
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		82 - 92	19x48		60		6013219048	30	11.10*
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	82 - 92	19x54	6013160054	48	9.00*	6013219054	24	11.90*
2"	Ø 60	2 3/8"		95 - 105	19x60	6013160060	48	9.70*	6013219060	24	13.00*
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	95 - 105	19x64		36		6013219064	18	13.50*
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	116 - 126	19x76	6013160076	24	12.20*	6013219076	12	15.80*
	80			116 - 126	19x80		24		6013219080	12	16.90*
	88			125 - 132	19x88		24		6013219088	12	18.00*
	Ø 101	4"		133 - 143	19x101		20		6013219101	10	20.40*
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	146 - 155	19x108		20		6013219108	10	22.00*
4"	Ø 114	4 9/16"		146 - 155	19x114		12		6013219114	6	24.50*
5"	Ø 139	5 1/2"		179	19x139		8		6013219139	4	27.90*

Para a correcta aplicação técnica dos produtos, façam favor de consultar o Manual de Instalação do Isolamento, ISOPIPE, que é disponível na nossa página web, [isopipe.eu](http://isopipe.eu)

Os suportes metálicos têm porca M8 - M10. A espessura do suporte ISOCLAMPS tem que ser igual à espessura do material isolante. Dimensões da caixa: 39.4 x 29.4 x 21.5 cm. Mais dimensões a pedido. A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



**Suporte BT  
com Rosca Dupla M8 - M10**



**Suportes de Poliuretano**



**Set**

## Diâmetro Exterior de Tubos

## Espessura 25 mm

Fe		Cu		PP		PU			Conjunto		
Inch	mm	Inch	mm	Tolerancia de ajuste	Referencia	Código	Unidad / Caja	€/unidad	Código	Unidad / Caja	€/unidad
	Ø 12	1/2"		55 - 65	25x12		120		6013225012	60	7.50
1/4"	Ø 15	5/8"		62 - 72	25x15	6013170015	100	6.20*	6013225015	50	7.90
3/8"	Ø 18	3/4"		62 - 72	25x18	6013170018	80	6.40*	6013225018	40	8.20
1/2"	Ø 22	7/8"		71 - 77	25x22	6013170022	80	7.00*	6013225022	40	9.70
3/4"	Ø 28	1 1/8"		76 - 84	25x28	6013170028	64	7.70*	6013225028	32	10.40
1"	Ø 35	1 3/8"		82 - 92	25x35	6013170035	60	8.40*	6013225035	30	11.20
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	82 - 92	25x42	6013170042	48	9.40*	6013225042	24	12.30*
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		95 - 105	25x48	6013170048	48	10.00*	6013225048	24	13.30*
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	95 - 105	25x54	6013170054	36	10.90*	6013225054	18	14.20
2"	Ø 60	2 3/8"		106 - 115	25x60	6013170060	32	11.70*	6013225060	16	15.20*
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	106 - 115	25x64	6013170064	24	12.20*	6013225064	12	15.70*
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	125 - 132	25x76	6013170076	24	14.20*	6013225076	12	17.90*
	Ø 80			125 - 132	25x80		20		6013225080	10	19.10*
	Ø 88			133 - 143	25x88	6013170089	20	16.90*	6013225088	10	20.70*
	Ø 101	4"		146 - 155	25x101		16		6013225101	8	23.70*
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	159 - 168	25x108		16		6013225108	8	25.00*
4"	Ø 114	4 9/16"		159 - 168	25x114	6013170114	12	22.60*	6013225114	6	27.00*
5"	Ø 139	5 1/2"		190	25x139		8		6013225139	4	30.70*

## Diâmetro Exterior de Tubos

## Espessura 32 mm

Fe		Cu		PP		PU			Conjunto		
Inch	mm	Inch	mm	Tolerancia de ajuste	Referencia	Código	Unidad / Caja	€/unidad	Código	Unidad / Caja	€/unidad
	Ø 12	1/2"		76 - 84	32x12		64		6013232012	32	10.00*
1/4"	Ø 15	5/8"		76 - 84	32x15	6013180015	64	7.70*	6013232015	32	10.40*
3/8"	Ø 18	3/4"		82 - 92	32x18	6013180018	60	7.90*	6013232018	30	10.80*
1/2"	Ø 22	7/8"		82 - 92	32x22	6013180022	60	8.50*	6013232022	30	11.40*
3/4"	Ø 28	1 1/8"		95 - 105	32x28	6013180028	48	9.40*	6013232028	24	12.70*
1"	Ø 35	1 3/8"		95 - 105	32x35	6013180035	48	10.10*	6013232035	24	13.40*
1 1/4"	Ø 42	1 5/8"	Ø 40	106 - 115	32x42	6013180042	36	11.10*	6013232042	18	14.60*
1 1/2"	Ø 48	1 7/8"		106 - 115	32x48	6013180048	24	12.00*	6013232048	12	15.50*
	Ø 54	2 1/8"	Ø 50	116 - 126	32x54	6013180054	24	12.90*	6013232054	12	16.50*
2"	Ø 60	2 3/8"		125 - 132	32x60	6013180060	24	13.90*	6013232060	12	17.60*
	Ø 64	2 1/2"	Ø 63	125 - 132	32x64	6013180064	24	14.50*	6013232064	12	18.20*
2 1/2"	Ø 76	3"	Ø 75	133 - 143	32x76	6013180076	20	16.70*	6013232076	10	20.50*
	80			146 - 155	32x80		16		6013232080	8	22.40*
	88			146 - 155	32x88		16		6013232088	8	23.90*
	Ø 101	4"		159 - 168	32x101		8		6013232101	4	30.90*
3 1/2"	Ø 108	4 1/4"	Ø 110	174	32x108		8		6013232108	4	33.00*
4"	Ø 114	4 9/16"		180	32x114	6013180114	8	27.00*	6013232114	4	31.90*
5"	Ø 139	5 1/2"		205	32x139		4		6013232139	2	42.40*

Os suportes metálicos têm porca M8 - M10. A espessura do suporte ISOCLAMPS tem que ser igual à espessura do material isolante. Dimensões da caixa: 39.4 x 29.4 x 21.5 cm. Mais dimensões a pedido. A quantidade da embalagem pode modificar-se sem aviso.



# EMBALAGEM

**Conceção e Desenho inovador para máxima proteção do produto e distribuição inteligente**

As caixas ISOPIPE são desenhadas especialmente para oferecer máxima proteção ao produto sem deixar espaço vazio, evitando a compressão da embalagem.



Todas as embalagens e os produtos nelas contidos passam por processos de controlo de qualidade que asseguram a sua qualidade, o aspecto e a quantidade necessária de material. Cada embalagem controlada dispõe de uma sinal especial que garante a qualidade do produto na entrega.


As nossas armagens têm sido organizadas conforme as normas europeias e internacionais com base no FIFO, e cada produto dispõe do seu próprio espaço de armazenagem e dos seu próprio rótulo. Assim, cada caixa ISOPIPE dispõe de um rótulo distintivo, oferecendo, à primeira vista, todas as informações que necessita cada instalador.



# EMBALAGEM

## Instruções de Rótulo



<b>1</b> <b>ISOPIPE</b> ® <b>2</b> <b>TC</b>		<b>3</b>  5 205201 030343	
<b>4</b> TYPE <b>9x18</b>	LOT No. <b>830171</b> <small>Please indicate the above No in case of inquiry</small>	DIMENSION	<b>9</b> <b>CE</b> 1020 <small>3i International Innovative Industries S.A. 68km Nat. Road Athens-Lamia 341 00 Ifitona 12 1020-CFR-010030261</small>
QUANTITY		Thickness <b>7</b> <b>9mm</b> Pipes External Diameter <b>8</b> <b>3/8" Fe</b> <b>18mm Cu</b>	
<b>5</b> 71x2m <b>6</b> 142m			EN 14304:2009 Flexible Elastomeric Foam, intended to be used as thermal insulation product for building equipment and industrial installations  Reaction to fire - Class B <sub>L</sub>  Thermal conductivity see Manufacturer's Literature  FEF-EN-14304 ST(+)105 - ST(+)50
Produced by 3i International Innovative Industries S.A. www.isopipe.eu			Made in EU

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <b>1</b> Marca Comercial                     | <b>6</b> Total de Metros da Embalagem |
| <b>2</b> Série de Produto                    | <b>7</b> Espessura Nominal            |
| <b>3</b> Barcode                             | <b>8</b> Diâmetro de Tubo Recomendado |
| <b>4</b> ID<br>(Espessura e Diâmetro)        | <b>9</b> Sinal CE                     |
| <b>5</b> Quantidade & Longitude de cada tubo | <b>10</b> Com ciclo = 2 Rolos         |

**Todos os rótulos dos produtos ISOPIPE têm cores diferentes para melhor reconhecimento!**

Produtos ISOPIPE TC (Regular)



Produtos ISOPIPE TC/HT-HF com cobertura UV PLUS



Produtos ISOPIPE TC/HT-HF com cobertura SOLAR



Produtos ISOPIPE TC/HT-HF com cobertura HEAVY DUTY (HD)



Produtos ISOPIPE TC com cobertura SOLAR 3G



Produtos ISOPIPE TC Slit & Seal para todos os produtos da ISOPIPE co Autocolante



Produtos ISOPIPE TC com cobertura HP



Produtos ISOCOIL TC & para todos os produtos ISOPIPE HT-HF

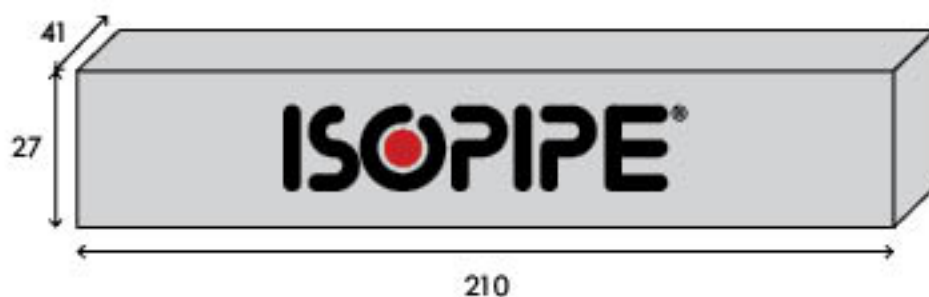




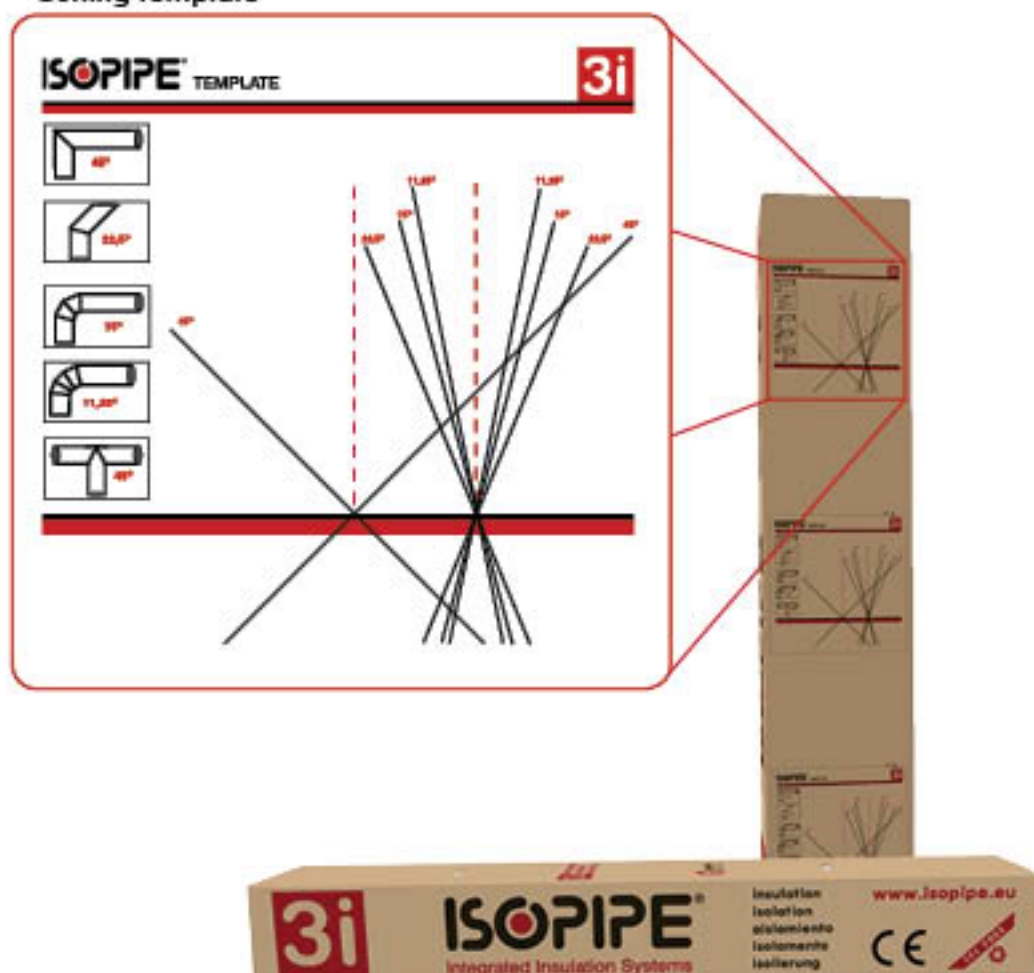
# EMBALAGEM

## Caixa ISOPIPE de Tubos de 2 metros

Todas as dimensões se dão em cm



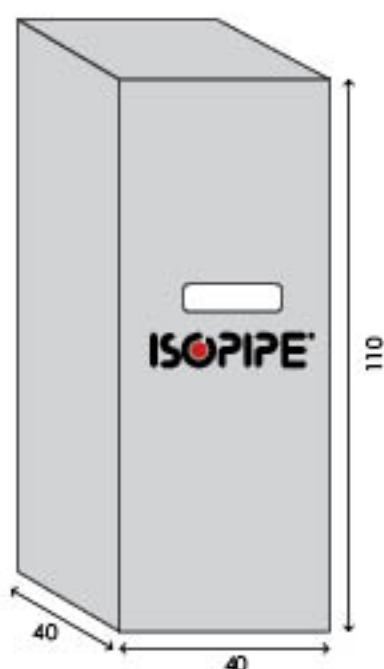
### Cutting Template



# EMBALAGEM

## Caixa ISOPIPE de Tubos de 1 metros

Todas as dimensões se dão em cm

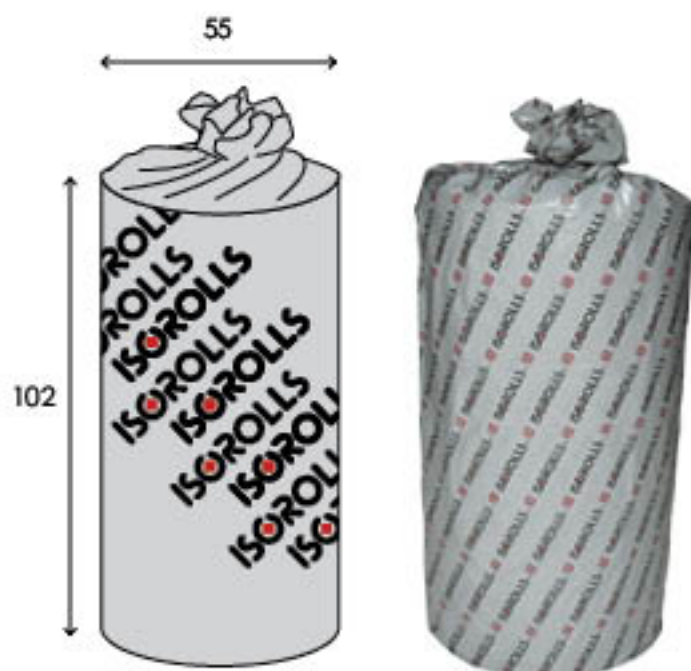




# EMBALAGEM

## Sacos ISOROLLS de 2 metros

Todas as dimensões se dão em cm



## Caixa ISOROLLS | ISOSYSTEM

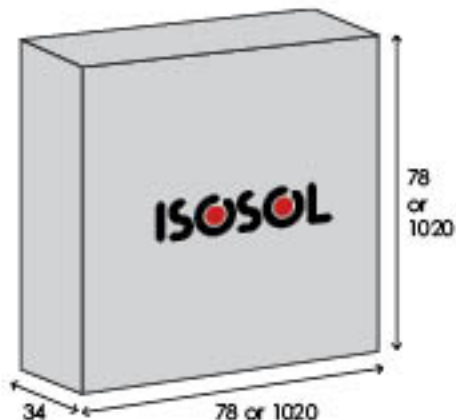
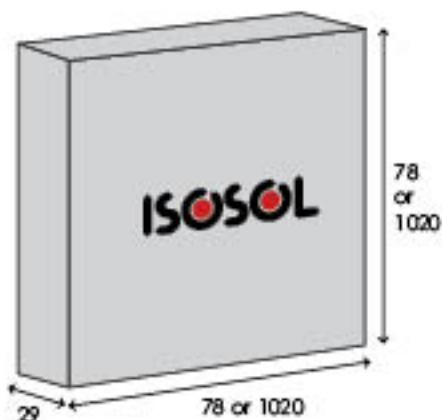
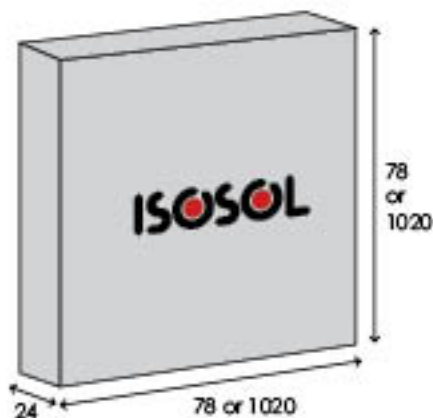
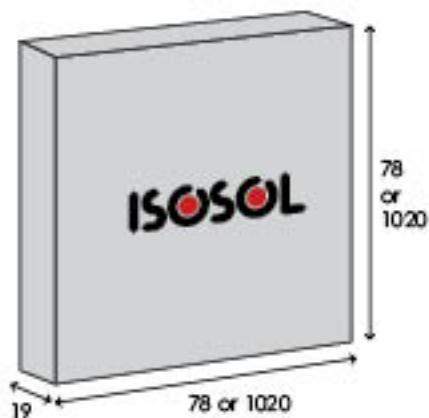
Todas as dimensões se dão em cm



# EMBALAGEM

## Caixa ISOSOL

Todas as dimensões se dão em cm



The background of the entire page is a light gray color with a subtle, repeating pattern of white hexagons. The hexagons are arranged in a staggered grid, with some appearing slightly more prominent than others, creating a textured, honeycomb-like effect.

**ISOPIPE**  
ibérica sl

**Rebuild the future!**

[www.isopipe.eu](http://www.isopipe.eu)



**ISOPIPE**  
ibérica sl

**Rebuild the future!**

[www.isopipe.eu](http://www.isopipe.eu)

**PORTUGAL**

<b>Barcelona</b>	Transloan Cataluña S.L. c/ Menorca 43-45, 08192, Sant Quirze del Vallès, Barcelona
<b>Madrid</b>	Alman Global Logistics (AGL), c/ Francisco Rabal 9 Modulo 2 P I Ginesa, 28806, Alcalá de Henares, Madrid
<b>Email</b>	<a href="mailto:pedidos@isopipe.es">pedidos@isopipe.es</a>
<b>Teléfono</b>	+34 93 879 1195
<b>Fax</b>	+34 93 879 1313