

Zártcellás szerkezetű habosított extrudált kaucsuk, polietilén bevonattal, ezüst, fekete és fehér színben.

## Műszaki Adatok:



Páradiffúzió-ellenállás  $\mu \geq 7000$

Alkalmazási hőmérséklet:  $-50^{\circ}\text{C}$ -tól  $+110^{\circ}\text{C}$ -ig

Hővezetési tényező  $10^{\circ}\text{C}$  =  $0,0355 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$

Éghetőség: nehezen éghető, önkioltó



### Isopipe TC SOLAR csőháj

Belső csőátmérő		Falvastagság és átmérő			Falvastagság és átmérő			Falvastagság és átmérő			Falvastagság és átmérő			
Fe	CU	PP	6mm - 1/4"			9mm - 3/8"			13mm - 3/4"			19mm - 1/4"		
Inch	mm	Inch	Méret	m/karton	Ft/m	Méret	m/karton	Ft/m	Méret	m/karton	Ft/m	Méret	m/karton	Ft/m
-	φ 6	1/4"	-	-	-	9x6	280	333						
-	φ 10	3/8"	-	-	-	9x10	228	387	13x10	142	574	19x10	82	860
-	φ 12	-	-	-	-	9x12	200	411	13x12	126	551	19x12	76	894
1/4"	φ 15	-	-	-	-	9x15	152	456	13x15	110	602	19x15	62	988
3/8"	φ 18	-	-	-	-	9x18	142	494	13x18	98	626	19x18	58	1076
1/2"	φ 22	7/8"	-	-	-	9x22	116	553	13x22	78	696	19x22	52	1166
3/4"	φ 28	1 1/8"	-	-	-	9x28	86	641	13x28	66	814	19x28	44	1396
1"	φ 35	1 3/8"	-	-	-	9x35	70	755	13x35	52	942	19x35	30	1828
1 1/4"	φ 42	1 5/8"	φ 40	-	-	9x42	60	889	13x42	48	1152	19x42	30	1997
1 1/2"	φ 48	1 7/8"	-	-	-	9x48	40	2170	13x48	30	2371	19x48	18	2989
-	φ 54	2 1/8"	φ 50	-	-	9x54	36	2346	13x54	24	2506	19x54	16	3257
2"	φ 60	2 3/8"	-	-	-	9x60	32	2422	13x60	22	2647	19x60	16	3528
-	φ 64	2 1/2"	φ 63	-	-	9x64	32	2513	13x64	22	2730	19x64	16	3713
2 1/2"	φ 76	3"	φ 75	-	-	9x76	20	3168	13x76	16	3142	19x76	12	4100
3"	φ 89	3 9/16"	φ 90	-	-	9x88	20	3611	13x88	16	3480	19x88	10	4495
-	φ 101	4"	-	-	-	9x101	14	3856	13x101	12	4178	19x101	8	5595
3 1/2"	φ 108	4 1/4"	φ 110	-	-	9x108	14	3990	13x108	12	4194	19x108	8	5252
4"	φ 114	4 9/16"	-	-	-	9x114	12	4261	13x114	10	4487	19x114	8	5773
-	φ 125	5"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5"	φ 139	5 1/2"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19x139	6	7057

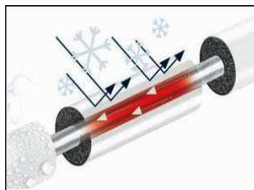
A csőhajak hossza 42-es átmérőig 2 méter (± 1,5%) a fölöttiek 1-méteres (± 5%) kiszorításban rendelhetők.

### Isopipe TC SOLAR tekercselt lap

Tekercselt lap				Öntapadó tekercselt lap			
Falvastagság	Hossza	m <sup>2</sup> /karton	Ft/m <sup>2</sup>	Falvastagság	Hossza	m <sup>2</sup> /karton	Ft/m <sup>2</sup>
6	30	30	5830	6	30	30	8689
10	20	20	6629	10	20	20	9282
13	14	14	7567	13	14	14	10200
19	10	10	8810	19	10	10	11415
25	8	8	11060	25	8	8	13617
32	6	6	13066	32	6	6	15579
40	4	4	17013	40	4	4	19440
50	4	4	21392	50	4	4	23723

Érvényes: 2019.01.01-től

Zártcellás szerkezetű habosított extrudált kaucsuk, polietilén bevonattal, ezüst, fekete és fehér színben.



### Műszaki Adatok:

Páradiffúzió-ellenállás  $\mu \geq 7000$   
 Alkalmazási hőmérséklet:  $-50^{\circ}\text{C}$ -tól  $+110^{\circ}\text{C}$ -ig  
 Hővezetési tényező  $10^{\circ}\text{C} = 0,0355 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$   
 Éghetőség: nehezen éghető, önkioltó



### Isopipe TC SOLAR csőháj

Belső csőátmérő			Falvastagság és átmérő			Falvastagság és átmérő			Falvastagság és átmérő			Falvastagság és átmérő			
Fe		CU	PP	25mm - 1/4"			30mm - 11/8"			40mm - 19/4"			50mm - 2/4"		
Inch	mm	Inch		Méret	m/karton	Ft/m	Méret	m/karton	Ft/m	Méret	m/karton	Ft/m	Méret	m/karton	Ft/m
-	φ 6	1/4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	φ 10	3/8"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	φ 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/4"	φ 15	-	-	25x15	44	2020	30x15	30	2738	-	-	-	-	-	-
3/8"	φ 18	-	-	25x18	40	2087	30x18	30	2887	-	-	-	-	-	-
1/2"	φ 22	7/8"	-	25x22	30	2154	30x22	28	3004	-	-	-	-	-	-
3/4"	φ 28	1 1/8"	-	25x28	30	2255	30x28	26	3144	40x28	12	8907	50x28	8	13479
1"	φ 35	1 3/8"	-	25x35	24	2556	30x35	24	3239	40x35	12	9704	50x35	8	13812
1 1/4"	φ 42	1 5/8"	φ 40	25x42	22	2782	30x42	22	3577	40x42	12	10458	50x42	6	14456
1 1/2"	φ 48	1 7/8"	-	25x48	14	4017	30x48	16	4887	40x48	10	11149	50x48	6	15566
-	φ 54	2 1/8"	φ 50	25x54	14	4463	30x54	12	4968	40x54	8	11941	50x54	4	16008
2"	φ 60	2 3/8"	-	25x60	12	4603	30x60	12	5067	40x60	8	12295	50x60	4	18189
-	φ 64	2 1/2"	φ 63	25x64	12	4710	30x64	12	6157	40x64	8	12623	50x64	4	18500
2 1/2"	φ 76	3"	φ 75	25x76	10	5139	30x76	10	6771	40x76	6	13707	50x76	4	20613
3"	φ 89	3 9/16"	φ 90	25x88	10	6334	30x88	8	8453	40x89	4	15055	50x88	4	21644
-	φ 101	4"	-	25x101	8	7827	30x101	8	9954	40x101	-	15837	-	-	-
3 1/2"	φ 108	4 1/4"	φ 110	25x108	8	8616	30x108	8	10375	40x108	4	16240	-	-	-
4"	φ 114	4 9/16"	-	25x114	6	8802	30x114	6	10757	40x114	4	16615	-	-	-
-	φ 125	5"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5"	φ 139	5 1/2"	-	25x139	6	9822	30x139	4	13704	40x140	4	18098	-	-	-

A csőhajak hossza 42-es átmérőig 2 méter(± 1,5%) a fölöttiek 1-méteres(± 5%) kiszerelésben rendelhetők.

### Isopipe kiegészítők

### IsoPipe Solar szalagok

Megnevezés	Hossza	Széles	Db/karton	Ft/db
Solar Polymer	10 m	50 mm	96	4515
Solar Polymer	25 m	50 mm	48	9164
Solar Isocover	10 m	1000 mm	1	34131
Solar Isocover	25 m	1000 mm	1	85328



A Solar szalag és tekercs ezüst, fekete és fehér színben rendelhető.

Érvényes: 2019.01.01-től