

Parametry godne zaufania.

Kaiflex EF jest to ulepszony, elastyczny materiał izolacyjny Kaiflex o zamkniętej strukturze komórkowej, spełniający specyficzne wymagania stawiane w obiektach komercyjnych i użyteczności publicznej.

Dzięki strukturze nie zawierającej pyłu ani włókien oraz europejskiej klasie odporności ogniowej B-s3 możliwe jest stosowanie materiału Kaiflex EF w budynkach użyteczności publicznej, przemysłowych oraz komercyjnych bez szkody dla zdrowia i jakości powietrza.

Dzięki sprawdzonej technologii Kaiflex EF jest trwałym i niezawodnym materiałem izolacyjnym o najwyższej jakości. Dostarczany w postaci otulin lub płyt do izolacji instalacji wody lodowej, wody zimnej, wody grzewczej, wody ciepłej oraz instalacji klimatyzacji i kanałów wentylacyjnych.

- Zamknięta struktura komórkowa odporna na dyfuzję pary wodnej
- Odporny na korozję
- Bardzo dobre parametry cieplne minimalizują straty energii
- Elastyczny, nie pyłący, nie pozostawiający włókien
- Ochrona antybakteryjna

Kaiflex EF Otulina



Kolor: Czarny - Długość: 2 m

Rury miedziane Cu		Rury ze stali Fe			6 mm Grubość warstwy izolacji			9 mm Grubość warstwy izolacji		
Ø zewnątrz- na mm		Cale	Ø zewnątrz- na mm	Średnica nominal- na DN	Wymiar	Nr kat.	m/ Karton	Wymiar	Nr kat.	m/ Karton
6,0	4				EF-06x006	15006006	600	EF-09x006	15009006	360
8,0	6				EF-06x008	15006008	500	EF-09x008	15009008	340
10,0	8	1/8	10,2	6	EF-06x010	15006010	430	EF-09x010	15009010	320
12,0	10		12,5		EF-06x012	15006012	350	EF-09x012	15009012	280
15,0	10	1/4	13,5	8	EF-06x015	15006015	300	EF-09x015	15009015	240
18,0	15	3/8	17,2	10	EF-06x018	15006018	280	EF-09x018	15009018	190
22,0	20	1/2	21,3	15	EF-06x022	15006022	216	EF-09x022	15009022	156
25,0	20		25,0		EF-06x025	15006025	180	EF-09x025	15009025	130
28,0	25	3/4	26,9	20	EF-06x028	15006028	150	EF-09x028	15009028	124
30,0	25				EF-06x030	15006030	140	EF-09x030	15009030	100
35,0	32	1	33,7	25	EF-06x035	15006035	120	EF-09x035	15009035	92
38,0	32		38,0					EF-09x038	15009038	80
42,0	40	1 1/4	42,4	32				EF-09x042	15009042	70
			44,5					EF-09x045	15009045	60
		1 1/2	48,3	40				EF-09x048	15009048	60
54,0	50		54,0					EF-09x054	15009054	60
57,0	50		57,0					EF-09x057	15009057	60
		2	60,3	50				EF-09x060	15009060	60
64,0			63,5					EF-09x064	15009064	54
70,0			70,0					EF-09x070	15009070	54
76,1	65	2 1/2	76,1	65				EF-09x076	15009076	54
80,0								EF-09x080	15009080	40
88,9	80	3	88,9	80				EF-09x089	15009089	36
		3 1/2	101,6					EF-09x102	15009102	28
108,0	100		108,0					EF-09x108	15009108	28
114,0	100	4	114,3	100				EF-09x114	15009114	28
			125,0					EF-09x125	15009125	20
133,0	125		133,0					EF-09x133	15009133	16
		5	139,7	125				EF-09x140	15009140	16
159,0	150		160,0					EF-09x160	15009160	14

Kaiflex EF Otulina



Kolor: Czarny - Długość: 2 m

Rury miedziane Cu		Rury ze stali Fe			13 mm Grubość warstwy izolacji			19 mm Grubość warstwy izolacji		
Ø zewnątrz- na mm	Średnica nominal- na DN	Cale	Ø zewnątrz- na mm	Średnica nominal- na DN	Wymiar	Nr kat.	m/ Karton	Wymiar	Nr kat.	m/ Karton
6,0	4				EF-13x006	15013006	240			
8,0	6				EF-13x008	15013008	210			
10,0	8	1/8	10,2	6	EF-13x010	15013010	190	EF-19x010	15019010	106
12,0	10		12,5		EF-13x012	15013012	172	EF-19x012	15019012	100
15,0	10	1/4	13,5	8	EF-13x015	15013015	154	EF-19x015	15019015	86
18,0	15	3/8	17,2	10	EF-13x018	15013018	130	EF-19x018	15019018	78
22,0	20	1/2	21,3	15	EF-13x022	15013022	110	EF-19x022	15019022	74
25,0	20		25,0		EF-13x025	15013025	92	EF-19x025	15019025	60
28,0	25	3/4	26,9	20	EF-13x028	15013028	86	EF-19x028	15019028	58
30,0	25				EF-13x030	15013030	84	EF-19x030	15019030	58
35,0	32	1	33,7	25	EF-13x035	15013035	76	EF-19x035	15019035	48
38,0	32		38,0							
42,0	40	1 1/4	42,4	32	EF-13x042	15013042	56	EF-19x042	15019042	40
			44,5		EF-13x045	15013045	52	EF-19x045	15019045	34
		1 1/2	48,3	40	EF-13x048	15013048	48	EF-19x048	15019048	30
54,0	50		54,0		EF-13x054	15013054	46	EF-19x054	15019054	30
57,0	50		57,0		EF-13x057	15013057	44	EF-19x057	15019057	28
		2	60,3	50	EF-13x060	15013060	40	EF-19x060	15019060	28
64,0			63,5		EF-13x064	15013064	40	EF-19x064	15019064	28
70,0			70,0		EF-13x070	15013070	40	EF-19x070	15019070	28
76,1	65	2 1/2	76,1	65	EF-13x076	15013076	34	EF-19x076	15019076	28
80,0					EF-13x080	15013080	30	EF-19x080	15019080	26
88,9	80	3	88,9	80	EF-13x089	15013089	30	EF-19x089	15019089	22
		3 1/2	101,6		EF-13x102	15013102	30	EF-19x102	15019102	20
108,0	100		108,0		EF-13x108	15013108	28	EF-19x108	15019108	20
114,0	100	4	114,3	100	EF-13x114	15013114	28	EF-19x114	15019114	18
			125,0		EF-13x125	15013125	20	EF-19x125	15019125	18
133,0	125		133,0		EF-13x133	15013133	18	EF-19x133	15019133	12
		5	139,7	125	EF-13x140	15013140	18	EF-19x140	15019140	10
159,0	150		160,0		EF-13x160	15013160	16	EF-19x160	15019160	8

Kaiflex EF Otulina



Kolor: Czarny - Długość: 2 m

Rury miedziane Cu		Rury ze stali Fe			25 mm Grubość warstwy izolacji				32 mm Grubość warstwy izolacji			
Ø zewnętrz- na mm	Średnica nominal- na DN	Cale	Ø zewnętrz- na mm	Średnica nominal- na DN	Wymiar	Nr kat.	m/ Karton		Wymiar	Nr kat.	m/ carton	
6,0	4											
8,0	6											
10,0	8	1/8	10,2	6								
12,0	10		12,5									
15,0	10	1/4	13,5	8								
18,0	15	3/8	17,2	10	EF-25x018	15025018	50		EF-32x018	15032018	32	
22,0	20	1/2	21,3	15	EF-25x022	15025022	42		EF-32x022	15032022	32	
25,0	20		25,0						EF-32x025	15032025	24	
28,0	25	3/4	26,9	20	EF-25x028	15025028	40		EF-32x028	15032028	24	
30,0	25											
35,0	32	1	33,7	25	EF-25x035	15025035	32		EF-32x035	15032035	24	
38,0	32		38,0									
42,0	40	1 1/4	42,4	32	EF-25x042	15025042	24		EF-32x042	15032042	22	
			44,5									
		1 1/2	48,3	40	EF-25x048	15025048	24		EF-32x048	15032048	18	
54,0	50		54,0		EF-25x054	15025054	22		EF-32x054	15032054	18	
57,0	50		57,0						EF-32x057	15032057	16	
		2	60,3	50	EF-25x060	15025060	22		EF-32x060	15032060	16	
64,0			63,5		EF-25x064	15025064	18		EF-32x064	15032064	16	
70,0			70,0		EF-25x070	15025070	18		EF-32x070	15032070	14	
76,1	65	2 1/2	76,1	65	EF-25x076	15025076	18		EF-32x076	15032076	12	
80,0									EF-32x080	15032080	12	
88,9	80	3	88,9	80	EF-25x089	15025089	14		EF-32x089	15032089	10	
		3 1/2	101,6						EF-32x102	15032102	10	
108,0	100		108,0		EF-25x108	15025108	10		EF-32x108	15032108	8	
114,0	100	4	114,3	100	EF-25x114	15025114	10		EF-32x114	15032114	8	
			125,0						EF-32x125	15032125	6	
133,0	125		133,0		EF-25x133	15025133	8		EF-32x133	15032133	6	
		5	139,7	125	EF-25x140	15025140	6		EF-32x140	15032140	6	
159,0	150		160,0		EF-25x160	15025160	6		EF-32x160	15032160	4	

Kaiflex EF Otulina

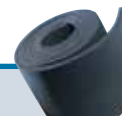


Kolor: Czarny - Długość: 2 m

Rury miedziane Cu		Rury ze stali Fe			40 mm Grubość warstwy izolacji				50 mm Grubość warstwy izolacji			
Ø zewnętrz- na mm	Średnica nominal- na DN	Cale	Ø zewnętrz- na mm	Średnica nominal- na DN	Wymiar	Nr kat.	m/ Karton		Wymiar	Nr kat.	m/ carton	
6,0	4											
8,0	6											
10,0	8	1/8	10,2	6								
12,0	10		12,5									
15,0	10	1/4	13,5	8								
18,0	15	3/8	17,2	10	EF-40x018	15040018	22		EF-50x018	15050018	14	
22,0	20	1/2	21,3	15	EF-40x022	15040022	22		EF-50x022	15050022	14	
25,0	20		25,0									
28,0	25	3/4	26,9	20	EF-40x028	15040028	16		EF-50x028	15050028	10	
30,0	25											
35,0	32	1	33,7	25	EF-40x035	15040035	16		EF-50x035	15050035	8	
38,0	32		38,0									
42,0	40	1 1/4	42,4	32	EF-40x042	15040042	24		EF-50x042	15050042	8	
			44,5									
		1 1/2	48,3	40	EF-40x048	15040048	12		EF-50x048	15050048	8	
54,0	50		54,0		EF-40x054	15040054	10		EF-50x054	15050054	8	
57,0	50		57,0									
		2	60,3	50	EF-40x060	15040060	10		EF-50x060	15050060	8	
64,0			63,5		EF-40x064	15040064	10		EF-50x064	15050064	6	
70,0			70,0									
76,1	65	2 1/2	76,1	65	EF-40x076	15040076	10		EF-50x076	15050076	6	
80,0												
88,9	80	3	88,9	80	EF-40x089	15040089	10		EF-50x089	15050089	6	
		3 1/2	101,6		EF-40x102	15040102	8		EF-50x102	15050102	4	
108,0	100		108,0		EF-40x108	15040108	6		EF-50x108	15050108	4	
114,0	100	4	114,3	100	EF-40x114	15040114	6		EF-50x114	15050114	4	
			125,0		EF-40x125	15040125	6					
133,0	125		133,0						EF-50x133	15050133	4	
		5	139,7	125	EF-40x140	15040140	6		EF-50x140	15050140	2	
159,0	150		160,0		EF-40x160	15040160	4		EF-50x160	15050160	2	
					EF-40x168	15040168	4		EF-50x168	15050168	2	

Parametry godne zaufania.

Kaiflex EF Mata · w rolka



Kolor: Czarny

Grubość mm	Mata · w rolka 1 m Szerokość				Mata · w rolka · samoprzylepna 1 m Szerokość			
	Wymiar	Nr kat.	m ² / worek		Wymiar	Nr kat.	m ² / worek	
3	EF-03-RL	16603000	30		EF-03-RL-SK	16703000	30	
6	EF-06-RL	16606000	30		EF-06-RL-SK	16706000	30	
10	EF-10-RL	16610000	20		EF-10-RL-SK	16710000	20	
13	EF-13-RL	16613000	14		EF-13-RL-SK	16713000	14	
16	EF-16-RL	16616000	12		EF-16-RL-SK	16716000	12	
19	EF-19-RL	16619000	10		EF-19-RL-SK	16719000	10	
25	EF-25-RL	16625000	8		EF-25-RL-SK	16725000	8	
32	EF-32-RL	16632000	6		EF-32-RL-SK	16732000	6	
40	EF-40-RL	16640000	8		EF-40-RL-SK	16740000	8	
50	EF-50-RL	16650000	6		EF-50-RL-SK	16750000	6	

Parametry godne zaufania.