



## Тръбна изолация тип KAIFLEX EF T

### Приложение

- **Kaiflex EF T** е специално проектирана за използване в климатични и хладилни инсталации

### Материал

- Синтетичен каучук със затворена клетъчна структура

### Цвят

- Черен

### Характеристики

- Теплопроводимост:
  - при -30°C:  $\leq 0.033$  W/mK
  - при -20°C:  $\leq 0.034$  W/mK
  - при 0°C:  $\leq 0.036$  W/mK
  - при +10°C:  $\leq 0.037$  W/mK
  - при +20°C:  $\leq 0.038$  W/mK
  - при +40°C:  $\leq 0.040$  W/mK
- Водопроницаемост:  $\mu > 7000$
- Диапазон на работни температури: от -50°C до +85°C
- Отлична гъвкавост
- Добри озонустойчивост и устойчивост при контакт със строителни материали
- Пожароустойчивост: Клас 1

### Проектна спецификация

- Тръбна изолация от синтетичен каучук със затворена клетъчна структура, модел **Kaiflex EF T**

Размери				Размери			
	Дебелина [mm]	Макс. диаметър на тръба Ø [mm]	Пакетиране m <sup>2</sup> / опаковка		Дебелина [mm]	Макс. диаметър на тръба Ø [mm]	Пакетиране m <sup>2</sup> / опаковка
EFE-06x006	6	6	600	EFE-19x015	19	15	86
EFE-06x008	6	8	500	EFE-19x018	19	18	78
EFE-06x010	6	10	430	EFE-19x022	19	22	74
EFE-06x012	6	12	350	EFE-19x028	19	28	58
EFE-06x015	6	15	300	EFE-19x035	19	35	48
EFE-06x018	6	18	280	EFE-19x042	19	42	40
EFE-06x022	6	22	216	EFE-19x048	19	48	30
EFE-06x028	6	28	150	EFE-19x054	19	54	30
EFE-06x035	6	35	120	EFE-19x060	19	60	28
				EFE-19x064	19	64	28
				EFE-19x067	19	67	28
				EFE-19x070	19	70	28
				EFE-19x076	19	76	28
				EFE-19x089	19	89	22
				EFE-19x108	19	108	20
				EFE-19x114	19	114	18
				EFE-19x125	19	125	18
				EFE-19x133	19	133	12
				EFE-19x140	19	140	10
				EFE-19x160	19	160	8
	Дебелина [mm]	Макс. диаметър на тръба Ø [mm]	Пакетиране m <sup>2</sup> / опаковка		Дебелина [mm]	Макс. диаметър на тръба Ø [mm]	Пакетиране m <sup>2</sup> / опаковка
EFE-09x006	9	6	360	EFE-25x022	25	22	42
EFE-09x008	9	8	340	EFE-25x028	25	28	40
EFE-09x010	9	10	320	EFE-25x035	25	35	32
EFE-09x012	9	12	280	EFE-25x042	25	42	24
EFE-09x015	9	15	240	EFE-25x048	25	48	24
EFE-09x018	9	18	190	EFE-25x054	25	54	22
EFE-09x022	9	22	156	EFE-25x060	25	60	22
EFE-09x028	9	28	124	EFE-25x064	25	64	18
EFE-09x035	9	35	92	EFE-25x076	25	76	18
EFE-09x042	9	42	70	EFE-25x089	25	89	14
EFE-09x048	9	48	60	EFE-25x108	25	108	10
EFE-09x054	9	54	60	EFE-25x114	25	114	10
EFE-09x057	9	57	60	EFE-25x140	25	140	6
EFE-09x060	9	60	60				
EFE-09x064	9	64	54				
EFE-09x076	9	76	54				
EFE-09x089	9	89	36				
EFE-09x102	9	102	28				
EFE-09x108	9	108	28				
EFE-09x114	9	114	28				
EFE-09x125	9	125	20				
EFE-09x133	9	133	16				
EFE-09x140	9	140	16				
EFE-09x160	9	160	14				
	Дебелина [mm]	Макс. диаметър на тръба Ø [mm]	Пакетиране m <sup>2</sup> / опаковка		Дебелина [mm]	Макс. диаметър на тръба Ø [mm]	Пакетиране m <sup>2</sup> / опаковка
EFE-13x006	13	6	240	EFE-32x022	32	22	32
EFE-13x010	13	10	190	EFE-32x028	32	28	24
EFE-13x012	13	12	172	EFE-32x035	32	35	24
EFE-13x018	13	18	130	EFE-32x042	32	42	24
EFE-13x022	13	22	110	EFE-32x048	32	48	18
EFE-13x028	13	28	86	EFE-32x054	32	54	18
EFE-13x035	13	35	76	EFE-32x060	32	60	16
EFE-13x042	13	42	56	EFE-32x064	32	64	16
EFE-13x048	13	48	48	EFE-32x076	32	76	12
EFE-13x054	13	54	46	EFE-32x089	32	89	10
EFE-13x060	13	60	40	EFE-32x108	32	108	8
EFE-13x064	13	64	40	EFE-32x114	32	114	8
EFE-13x076	13	76	34	EFE-32x133	32	133	6
EFE-13x089	13	89	30	EFE-32x140	32	140	6
EFE-13x108	13	108	28	EFE-32x160	32	160	4
EFE-13x114	13	114	28				
EFE-13x125	13	125	20				
EFE-13x133	13	133	18				
EFE-13x140	13	140	18				
EFE-13x160	13	160	16				