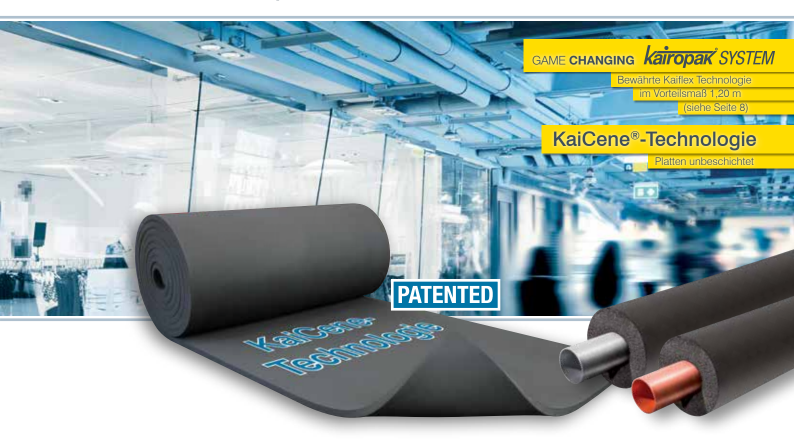
kaiflex KK plus s2



Zuverlässiger Brandschutz, Energieeffizienz und Korrosionsschutz – das Plus an Sicherheit

Das bewährte Dämmsystem Kaiflex KKplus s2 ist eine ideale Wahl zur technischen Gebäudeisolation und für kältetechnische Anlagen. Es ist besonders für den Einsatz in hoch frequentierten öffentlichen und gewerblichen Gebäuden sowie Wohnhäusern geeignet, wo es im Brandfall darauf ankommt, Fluchtwege sichtbar zu halten und die Erstickungs- und Vergiftungsgefahr deutlich zu vermindern. Die mit KaiCene-Technologie ausgestatteten Dämmstoffplatten sind erstmalig ohne Beschichtung erhältlich, verfügen daher über ein deutlich verbessertes Rauchverhalten und sind gleichzeitig leichter zu verarbeiten.

Als flexibler, geschlossenzelliger Dämmstoff mit niedriger Wärmeleitfähigkeit und hohem Wasserdampfdiffusionswiderstand gewährleistet Kaiflex KKplus s2 selbst bei niedrigen Dämmstoffdicken verlässlichen Schutz vor Energieverlusten. Zudem verhindert es langfristig die Bildung von Tauwasser bzw. Rohrkorrosion.

Planer und Verarbeiter sind mit Kaiflex KKplus s2 somit auf der sicheren Seite.

- Eine ideale Wahl für hoch frequentierte öffentliche und gewerbliche Gebäude, sowie kältetechnische Anlagen
- Verbindet Brandschutz, Energieeffizienz und Korrosionsschutz
- Erfüllt mit s2 anspruchsvolle europäische Rauchvorgaben
- Mindestens 90 Minuten Feuerwiderstand gemäß DIN 4102-11
- Leichte Verarbeitung dank KaiCene-Technologie (Platten unbeschichtet)
- Abgestimmte Komponenten sorgen für hohe Systemzuverlässigkeit





Kaiflex KKplus s2 Technische Daten

ramox rapido 52	Jone Baton		
Materialart		Hochflexibler Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks, FEF (Flexible Elastomeric Foam)	
Zellstruktur		Geschlossenzellig	
P. J.	Schläuche	Schwarz	
Farbe	Platten	Schwarz/Anthrazit	
Ol T	Rohr	+110 °C	
Obere Temperaturgrenze	Ebene Fläche	+85 °C	
Untere Temperaturgrenze		–50 °C (–200 °C)	siehe Hinweis (1)
	λ_{θ}	Schläuche: $0,033+7,2\cdot 10^{-5}\ \vartheta+1,2\cdot 10^{-6}\ \vartheta^2$ Platten: $0,038+8,0\cdot 10^{-5}\ \vartheta+1,2\cdot 10^{-7}\ \vartheta^2$	
Wärmeleitfähigkeit	bei –10 °C	Schläuche: ≤0,032 W/(m·K) Platten: ≤0,037 W/(m·K)	Prüfung nach DIN EN ISO 8497
Hamilottanigkot	bei 0 °C	Schläuche: ≤0,033 W/(m·K) Platten: ≤0,038 W/(m·K)	DIN EN 12667
	bei +10 °C	Schläuche: ≤0,034 W/(m·K) Platten: ≤0,039 W/(m·K)	
Wasserdampfdurchlässigkeit	Diffusionswiderstandszahl µ	Schläuche: ≥10.000 Platten: ≥7.000	Prüfung nach DIN EN 13469 DIN EN 12086
	Schläuche	B _L -s2, d0	
Baustoffklasse(n) [◊]	Open Tubes (Platten bis Rohr-ø ≤ 300 mm)	B _L -s1, d0	Prüfung nach DIN EN 13501-1
	Platten	B-s2, d0	
Praktisches Brandverhalten		Selbstverlöschend, nicht tropfend, leitet kein Feuer	
Brandverhalten		Class 0	Prüfung nach BS 476-6
Feuerwiderstandsklasse (DIN 4102-11) mit Kautschuk		R 90	(ABP) Nr.: P-MPA-E-14-001
Korrosionsbeständigkeit		entspricht den Anforderungen	Gemäß DIN 1988
AGI Dämmstoffkennziffer	Schläuche	36.12.02.05.04	
Adi Daliliistofikeliiizifiei	Platten	36.07.04.05.01	
		Faserfrei: Für hohe hygienische Anforderungen	
Gesundheitliche Aspekte		Frei von Schwermetallen (z.B. Cadmium, Blei) und Formaldehyd	
Beständigkeit gegen	Pilze und Bakterien	kein Bewuchs	Gemäß VDI 6022
Andere Eigenschaften	pH-Wert	CE-konform Neutral	
Weitere Zertifizierungen /		FIW-überprüft (European Insulation Keymark Scheme for Thermal Insulation Products)	035-FIW-2-008.0-04
Zulassungen	Gültig für Schläuche	FM-zugelassen	
		DNV, Lloyd's Register, See BG	
Lagerung	Selbstklebende Produkte	1 Jahr	Lagerung in trockenen, sauberen Räumen bei normaler Luftfeuchte (50 % bis 70 %) und Raumtemperatur (0 °C bis +35 °C)
Toleranzen & Grenzabmaße		Gemäß DIN EN 14304:2013-04	
Anwendung im Außenbereich		Schutz gegen UV-Strahlung muss aufgebracht werden.	siehe Hinweis (2)
		•	·

 $Hinweis~(1)~~Bei~Temperaturen~unter~-50~^{\circ}C~setzen~Sie~sich~bitte~mit~unserem~technischen~Service~in~Verbindung.$





Hinweis (2) Bei Anwendungen im Freien sollte Kaiflex innerhalb von einem Tag mit einer Ummantelung oder mit einem Farbanstrich unter Verwendung von Kaiflnish Color geschützt werden.

Die Baustoffklasse gilt für metallische oder feste mineralische Untergründe.



Kaiflex KKplus s2 Schlauch

Farbe: S	ichwarz • I	Länge: 2	m								4	
	rrohre Eu		Stahlrohre Fe			•	lus 1 ke 7,0 - 10,0 mm			•	l us 2 ke 9,5 - 16,0 mm	
Außen ø mm	Nenn- weite DN	Zoll	Außen ø mm	Nenn- weite DN	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Kartor
6,0	4				7,0	KK+s2-1/006	4000000	466	9,5	KK+s2-2/006	4000030	288
8,0	6				7,0	KK+s2-1/008	4000001	406	10,0	KK+s2-2/008	4000031	240
10,0	8	1/8	10,2	6	7,5	KK+s2-1/010	4000002	284	11,0	KK+s2-2/010	4000032	192
12,0	10		12,5		7,5	KK+s2-1/012	4000003	234	11,0	KK+s2-2/012	4000033	168
15,0	10	1/4	13,5	8	8,0	KK+s2-1/015	4000004	192	11,0	KK+s2-2/015	4000034	144
18,0	15	3/8	17,2	10	8,0	KK+s2-1/018	4000005	168	11,5	KK+s2-2/018	4000035	120
22,0	20	1/2	21,3	15	8,5	KK+s2-1/022	4000006	132	12,0	KK+s2-2/022	4000036	96
28,0	25	3/4	26,9	20	8,5	KK+s2-1/028	4000008	96	12,5	KK+s2-2/028	4000038	80
35,0	32	1	33,7	25	9,0	KK+s2-1/035	4000010	70	13,0	KK+s2-2/035	4000040	60
42,0	40	1 1/4	42,4	32	9,0	KK+s2-1/042	4000012	60	13,5	KK+s2-2/042	4000041	40
			44,5		9,0	KK+s2-1/045	4000013	56	13,5	KK+s2-2/045	4000042	40
		1 1/2	48,3	40	9,0	KK+s2-1/048	4000014	50	13,5	KK+s2-2/048	4000043	40
54,0	50		54,0		9,0	KK+s2-1/054	4000015	40	13,5	KK+s2-2/054	4000044	32
57,0	50		57,0		9,0	KK+s2-1/057	4000016	40	14,0	KK+s2-2/057	4000045	32
		2	60,3	50	9,0	KK+s2-1/060	4000017	36	14,0	KK+s2-2/060	4000046	32
64,0			63,5		9,5	KK+s2-1/064	4000018	32	14,0	KK+s2-2/064	4000047	28
70,0			70,0		9,5	KK+s2-1/070	4000019	32	14,0	KK+s2-2/070	4000048	28
76,1	65	2 1/2	76,1	65	9,5	KK+s2-1/076	4000020	24	14,0	KK+s2-2/076	4000049	28
80,0					9,5	KK+s2-1/080	4000021	24	14,5	KK+s2-2/080	4000050	24
88,9	80	3	88,9	80	9,5	KK+s2-1/089	4000022	20	14,5	KK+s2-2/089	4000051	20
108,0	100		108,0		9,5	KK+s2-1/108	4000024	16	14,5	KK+s2-2/108	4000053	16
114,0	100	4	114,3	100	9,5	KK+s2-1/114	4000025	16	15,0	KK+s2-2/114	4000054	16
			125,0		9,5	KK+s2-1/125	4000026	12	15,0	KK+s2-2/125	4000055	12
		5	139,7	125	10,0	KK+s2-1/140	4000028	12	15,5	KK+s2-2/140	4000057	8
159,0	150		160,0		10,0	KK+s2-1/160	4000029	8	16,0	KK+s2-2/160	4000058	8

Geschlitzte Schläuche auf Anfrage erhältlich.



Kaiflex KKplus s2 Schlauch

Farbe: S	chwarz • I	Länge: 2	m								-	
	rrohre Eu		Stahlrohre Fe			•	lus 3 te 12,5 - 19,0 mm				l us 4 te 15,5 - 25,0 mm	
Außen ø mm	Nenn- weite DN	Zoll	Außen ø mm	Nenn- weite DN	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Kartor
6,0	4											
8,0	6											
10,0	8	1/8	10,2	6	12,5	KK+s2-3/010	4000059	156	15,5	KK+s2-4/010	4000087	110
12,0	10		12,5		13,0	KK+s2-3/012	4000060	144	16,0	KK+s2-4/012	4000088	100
15,0	10	1/4	13,5	8	13,5	KK+s2-3/015	4000061	108	17,0	KK+s2-4/015	4000089	90
18,0	15	3/8	17,2	10	14,0	KK+s2-3/018	4000062	96	17,5	KK+s2-4/018	4000090	72
22,0	20	1/2	21,3	15	14,5	KK+s2-3/022	4000063	84	18,0	KK+s2-4/022	4000091	64
28,0	25	3/4	26,9	20	15,0	KK+s2-3/028	4000065	60	19,0	KK+s2-4/028	4000093	50
35,0	32	1	33,7	25	15,5	KK+s2-3/035	4000067	50	19,5	KK+s2-4/035	4000095	40
42,0	40	1 1/4	42,4	32	16,0	KK+s2-3/042	4000068	40	20,0	KK+s2-4/042	4000096	32
			44,5		16,0	KK+s2-3/045	4000069	36	20,5	KK+s2-4/045	4000097	28
		1 1/2	48,3	40	16,0	KK+s2-3/048	4000070	32	20,5	KK+s2-4/048	4000098	24
54,0	50		54,0		16,5	KK+s2-3/054	4000071	24	21,0	KK+s2-4/054	4000099	24
57,0	50		57,0		16,5	KK+s2-3/057	4000072	24	21,0	KK+s2-4/057	4000100	20
		2	60,3	50	16,5	KK+s2-3/060	4000073	24	21,5	KK+s2-4/060	4000101	20
64,0			63,5		16,5	KK+s2-3/064	4000074	20	21,5	KK+s2-4/064	4000102	18
70,0			70,0		17,0	KK+s2-3/070	4000075	18	22,0	KK+s2-4/070	4000103	16
76,1	65	2 1/2	76,1	65	17,0	KK+s2-3/076	4000076	16	22,0	KK+s2-4/076	4000104	16
80,0					17,0	KK+s2-3/080	4000077	16	22,5	KK+s2-4/080	4000105	16
88,9	80	3	88,9	80	17,5	KK+s2-3/089	4000078	16	22,5	KK+s2-4/089	4000107	12
108,0	100		108,0		18,0	KK+s2-3/108	4000080	12	23,0	KK+s2-4/108	4000109	10
114,0	100	4	114,3	100	18,0	KK+s2-3/114	4000081	12	23,5	KK+s2-4/114	4000110	10
			125,0		18,5	KK+s2-3/125	4000082	12	23,5	KK+s2-4/125	4000111	8
		5	139,7	125	19,0	KK+s2-3/140	4000084	8	24,5	KK+s2-4/140	4000113	6
159,0	150		160,0		19,0	KK+s2-3/160	4000085	6	25,0	KK+s2-4/160	4000114	6

Geschlitzte Schläuche auf Anfrage erhältlich.



Kaiflex KKplus s2 Schlauch

Farbe: S	chwarz •	Länge: 2	m								-	
	rrohre Su		Stahlrohre Fe	:			lus 5 te 21,5 - 30,0 mm			KKp Dämmschichtdick	lus 6 te 26,5 - 42,0 mm	
Außen ø mm	Nenn- weite DN	Zoll	Außen ø mm	Nenn- weite DN	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton
6,0	4											
8,0	6											
10,0	8	1/8	10,2	6								
12,0	10		12,5						26,5	KK+s2-6/012	4000130	40
15,0	10	1/4	13,5	8					28,0	KK+s2-6/015	4000131	32
18,0	15	3/8	17,2	10	21,5	KK+s2-5/018	4000115	50	29,0	KK+s2-6/018	4000132	32
22,0	20	1/2	21,3	15	22,5	KK+s2-5/022	4000116	42	30,0	KK+s2-6/022	4000133	32
28,0	25	3/4	26,9	20	23,5	KK+s2-5/028	4000117	40	31,5	KK+s2-6/028	4000134	24
35,0	32	1	33,7	25	24,5	KK+s2-5/035	4000118	24	33,0	KK+s2-6/035	4000135	22
42,0	40	1 1/4	42,4	32	25,5	KK+s2-5/042	4000119	22	34,0	KK+s2-6/042	4000136	16
			44,5									
		1 1/2	48,3	40	26,0	KK+s2-5/048	4000120	18	35,0	KK+s2-6/048	4000137	12
54,0	50		54,0		26,5	KK+s2-5/054	4000121	16	35,5	KK+s2-6/054	4000138	12
57,0	50		57,0						36,0	KK+s2-6/057	4000139	12
		2	60,3	50	27,0	KK+s2-5/060	4000122	12	36,5	KK+s2-6/060	4000140	10
64,0			63,5		27,0	KK+s2-5/064	4000123	12	37,0	KK+s2-6/064	4000141	10
70,0			70,0		27,5	KK+s2-5/070	4000124	12	37,5	KK+s2-6/070	4000142	8
76,1	65	2 1/2	76,1	65	27,5	KK+s2-5/076	4000125	10	38,0	KK+s2-6/076	4000143	8
80,0									38,0	KK+s2-6/080	4000144	8
88,9	80	3	88,9	80	28,5	KK+s2-5/089	4000126	8	39,0	KK+s2-6/089	4000145	6
108,0	100		108,0		29,0	KK+s2-5/108	4000127	6				
114,0	100	4	114,3	100	29,0	KK+s2-5/114	4000128	6	40,0	KK+s2-6/114	4000148	4
			125,0									
		5	139,7	125	30,0	KK+s2-5/140	4000129	4	41,5	KK+s2-6/140	4000150	2
159,0	150		160,0						42,0	KK+s2-6/160	4000151	2

Geschlitzte Schläuche auf Anfrage erhältlich.



$\textbf{Kaiflex KKplus s2 SK} \ \ \text{Schlauch} \cdot \text{selbstklebend} \cdot \text{mit Tangential-Schnitt}$

Kupfe C			Stahlrohre Fe	•			lus 1 cke 8,0 - 9,5 mm		KKplus 2 Dämmschichtdicke 11,0 - 14,5 mm				
Außen ø mm	Nenn- weite DN	Zoll	Außen ø mm	Nenn- weite DN	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	
15,0	10	1/4	13,5	8	8,0	KK+s2-1/015-SK	4000152	192	11,0	KK+s2-2/015-SK	4000164	144	
18,0	15	3/8	17,2	10	8,0	KK+s2-1/018-SK	4000153	168	11,5	KK+s2-2/018-SK	4000165	120	
22,0	20	1/2	21,3	15	8,5	KK+s2-1/022-SK	4000154	132	12,0	KK+s2-2/022-SK	4000166	96	
28,0	25	3/4	26,9	20	8,5	KK+s2-1/028-SK	4000155	96	12,5	KK+s2-2/028-SK	4000167	80	
35,0	32	1	33,7	25	9,0	KK+s2-1/035-SK	4000156	70	13,0	KK+s2-2/035-SK	4000168	60	
42,0	40	1 1/4	42,4	32	9,0	KK+s2-1/042-SK	4000157	60	13,5	KK+s2-2/042-SK	4000169	40	
		1 1/2	48,3	40	9,0	KK+s2-1/048-SK	4000158	50	13,5	KK+s2-2/048-SK	4000170	40	
54,0	50		54,0		9,0	KK+s2-1/054-SK	4000159	40	13,5	KK+s2-2/054-SK	4000171	32	
		2	60,3	50	9,0	KK+s2-1/060-SK	4000160	36	14,0	KK+s2-2/060-SK	4000172	32	
76,1	65	2 1/2	76,1	65					14,0	KK+s2-2/076-SK	4000173	28	
88,9	80	3	88,9	80					14,5	KK+s2-2/089-SK	4000174	20	

	rrohre Gu		Stahlrohre Fe	•		•	l lus 3 ke 13,5 - 17,5 mm			•	lus 4 se 17,0 - 22,5 mm	
Außen ø mm	Nenn- weite DN	Zoll	Außen ø mm	Nenn- weite DN	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton
15,0	10	1/4	13,5	8	13,5	KK+s2-3/015-SK	4000175	108	17,0	KK+s2-4/015-SK	4000186	90
18,0	15	3/8	17,2	10	14,0	KK+s2-3/018-SK	4000176	96	17,5	KK+s2-4/018-SK	4000187	72
22,0	20	1/2	21,3	15	14,5	KK+s2-3/022-SK	4000177	84	18,0	KK+s2-4/022-SK	4000188	64
28,0	25	3/4	26,9	20	15,0	KK+s2-3/028-SK	4000178	60	19,0	KK+s2-4/028-SK	4000189	50
35,0	32	1	33,7	25	15,5	KK+s2-3/035-SK	4000179	50	19,5	KK+s2-4/035-SK	4000190	40
42,0	40	1 1/4	42,4	32	16,0	KK+s2-3/042-SK	4000180	40	20,0	KK+s2-4/042-SK	4000191	32
		1 1/2	48,3	40	16,0	KK+s2-3/048-SK	4000181	32	20,5	KK+s2-4/048-SK	4000192	24
54,0	50		54,0		16,5	KK+s2-3/054-SK	4000182	24	21,0	KK+s2-4/054-SK	4000193	24
		2	60,3	50	16,5	KK+s2-3/060-SK	4000183	24	21,5	KK+s2-4/060-SK	4000194	20
76,1	65	2 1/2	76,1	65	17,0	KK+s2-3/076-SK	4000184	16	22,0	KK+s2-4/076-SK	4000195	16
88,9	80	3	88,9	80	17,5	KK+s2-3/089-SK	4000185	16	22,5	KK+s2-4/089-SK	4000196	12



$\textbf{Kaiflex KKplus s2 SK-T} \ \ \text{Schlauch} \cdot \text{selbstklebend} \cdot \text{mit Tapeverklebung}$

Kupfe C			Stahlrohre Fe	:		KKpl Dämmschichtdic			KKplus 2 Dämmschichtdicke 11,0 - 14,5 mm				
Außen ø mm	ø weite		Außen ø mm	ø weite DSD		Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	
15,0	10	1/4	13,5	8	8,0	KK+s2-1/015-SK-T	4000198	192	11,0	KK+s2-2/015-SK-T	4000210	144	
18,0	15	3/8	17,2	10	8,0	KK+s2-1/018-SK-T	4000199	168	11,5	KK+s2-2/018-SK-T	4000211	120	
22,0	20	1/2	21,3	15	8,5	KK+s2-1/022-SK-T	4000200	132	12,0	KK+s2-2/022-SK-T	4000212	96	
28,0	25	3/4	26,9	20	8,5	KK+s2-1/028-SK-T	4000201	96	12,5	KK+s2-2/028-SK-T	4000214	80	
35,0	32	1	33,7	25	9,0	KK+s2-1/035-SK-T	4000202	70	13,0	KK+s2-2/035-SK-T	4000215	60	
42,0	40	1 1/4	42,4	32	9,0	KK+s2-1/042-SK-T	4000203	60	13,5	KK+s2-2/042-SK-T	4000216	40	
		1 1/2	48,3	40	9,0	KK+s2-1/048-SK-T	4000204	50	13,5	KK+s2-2/048-SK-T	4000217	40	
54,0	50		54,0		9,0	KK+s2-1/054-SK-T	4000205	40	13,5	KK+s2-2/054-SK-T	4000218	32	
		2	60,3	50	9,0	KK+s2-1/060-SK-T	4000206	36	14,0	KK+s2-2/060-SK-T	4000219	32	
76,1	65	2 1/2	76,1	65					14,0	KK+s2-2/076-SK-T	4000220	28	
88,9	80	3	88,9	80					14,5	KK+s2-2/089-SK-T	4000221	20	

	rrohre iu		Stahlrohre Fe	•		•	lus 3 xe 13,5 - 17,5 mm			KKpl Dämmschichtdick		
Außen ø mm	Nenn- weite DN	Zoll	Außen ø mm	Nenn- weite DN	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	m/ Karton
15,0	10	1/4	13,5	8	13,5	KK+s2-3/015-SK-T	4000222	108	17,0	KK+s2-4/015-SK-T	4000233	90
18,0	15	3/8	17,2	10	14,0	KK+s2-3/018-SK-T	4000223	96	17,5	KK+s2-4/018-SK-T	4000234	72
22,0	20	1/2	21,3	15	14,5	KK+s2-3/022-SK-T	4000224	84	18,0	KK+s2-4/022-SK-T	4000235	64
28,0	25	3/4	26,9	20	15,0	KK+s2-3/028-SK-T	4000225	60	19,0	KK+s2-4/028-SK-T	4000236	50
35,0	32	1	33,7	25	15,5	KK+s2-3/035-SK-T	4000226	50	19,5	KK+s2-4/035-SK-T	4000237	40
42,0	40	1 ¹ / ₄	42,4	32	16,0	KK+s2-3/042-SK-T	4000227	40	20,0	KK+s2-4/042-SK-T	4000238	32
		1 1/2	48,3	40	16,0	KK+s2-3/048-SK-T	4000228	32	20,5	KK+s2-4/048-SK-T	4000239	24
54,0	50		54,0		16,5	KK+s2-3/054-SK-T	4000229	24	21,0	KK+s2-4/054-SK-T	4000240	24
		2	60,3	50	16,5	KK+s2-3/060-SK-T	4000230	24	21,5	KK+s2-4/060-SK-T	4000241	20
76,1	65	2 1/2	76,1	65	17,0	KK+s2-3/076-SK-T	4000231	16	22,0	KK+s2-4/076-SK-T	4000244	16
88,9	80	3	88,9	80	17,5	KK+s2-3/089-SK-T	4000232	16	22,5	KK+s2-4/089-SK-T	4000245	12



GAME CHANGING Kairopak SYSTEM

Bewährte Kaiflex Technologie im Vorteilsmaß 1,20 m

Kaiflex KKplus s2 Platte · unbeschichtet (KaiCene-Technologie) · endlos

Farbe: Schwarz / Ar	nthrazit								
Dämmschicht-		latte • endlos cm Wicklungs-Ø · im Karton	1	Platte • endlos • selbstklebend 1,2 m Breite • 40 cm Wicklungs-Ø • im Karton					
dicke mm	Dimension	Artikel-Nr.	Ifm/ Rolle	m²/ Rolle	Dimension	Artikel-Nr.	Ifm/ Rolle	m²/ Rolle	
6	KK+s2-06-RL40-1,2	4003754	18	21,6	KK+s2-06-RL40-1,2-SK	4003762	18	21,6	
10	KK+s2-10-RL40-1,2	4003755	10	12,0	KK+s2-10-RL40-1,2-SK	4003763	10	12,0	
13	KK+s2-13-RL40-1,2	4003756	8	9,6	KK+s2-13-RL40-1,2-SK	4003764	8	9,6	
19	KK+s2-19-RL40-1,2	4003758	6	7,2	KK+s2-19-RL40-1,2-SK	4003766	6	7,2	
25	KK+s2-25-RL40-1,2	4003759	4	4,8	KK+s2-25-RL40-1,2-SK	4003767	4	4,8	
32	KK+s2-32-RL40-1,2	4003760	3	3,6	KK+s2-32-RL40-1,2-SK	4003768	3	3,6	

Für weitere Dimensionen setzen Sie sich bitte mit unserem Customer Service in Verbindung.

Kaifix ECplus Easy Connect · Stoßverklebung · für Kaiflex KKplus s2 Schläuche

Farbe: S	J. IVIII Z												
Kupfe C			Stahlrohre Fe	•			olus 2 cke 9,5 - 16,0 mm		KKplus 4 Dämmschichtdicke 15,5 - 25,0 mm				
Außen ø mm	weite ø weite		mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	Stk./ Karton	mittl. DSD mm	Dimension	Artikel-Nr.	Stk./ Karton			
18,0	15	3/8	17,2	10	11,5	EC+zs-2/018	4004995	300	17,5	EC+zs-4/018	4005005	180	
22,0	20	1/2	21,3	15	12,0	EC+zs-2/022	4004996	240	18,0	EC+zs-4/022	4005006	160	
28,0	25	3/4	26,9	20	12,5	EC+zs-2/028	4004997	200	19,0	EC+zs-4/028	4005007	125	
35,0	32	1	33,7	25	13,0	EC+zs-2/035	4004998	150	19,5	EC+zs-4/035	4005008	100	
42,0	40	1 1/4	42,4	32	13,5	EC+zs-2/042	4004999	100	20,0	EC+zs-4/042	4005009	80	
		1 1/2	48,3	40	13,5	EC+zs-2/048	4005000	100	20,5	EC+zs-4/048	4005010	60	
54,0	50		54,0		13,5	EC+zs-2/054	4005001	80	21,0	EC+zs-4/054	4005011	60	
		2	60,3	50	14,0	EC+zs-2/060	4005002	80	21,5	EC+zs-4/060	4005012	50	
76,1	65	2 1/2	76,1	65	14,0	EC+zs-2/076	4005003	70	22,0	EC+zs-4/076	4005013	40	
88,9	80	3	88,9	80	14,5	EC+zs-2/089	4005004	50	22,5	EC+zs-4/089	4005014	30	

 $\label{thm:continuous} \mbox{F\"{u}r weitere Dimensionen setzen Sie sich bitte mit unserem Customer Service in Verbindung.}$

