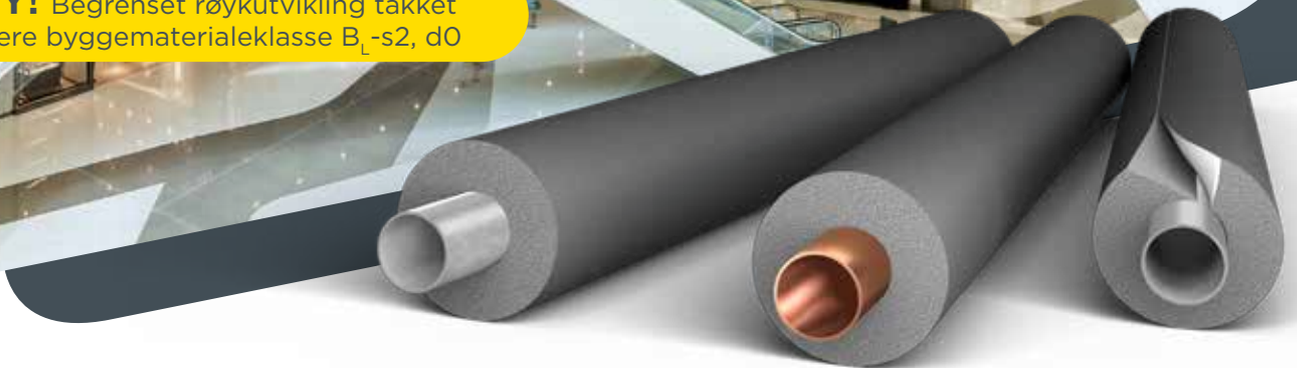


NY! Begrenset røykutvikling takket være byggematerialeklasse B_L-s2, d0



Kaiflex® ST s2

Allsidig applikasjon. Optimalisert sikkerhet ved brann.

- Universelt isolasjonsmateriale for offentlige og kommersielle bygninger
- Pålitelig sikkerhet: byggematerialeklasse B_L-s2, d0
- Oppfyller de krevende internasjonale kravene til elastomere isolasjonsmaterialer
- Forhindrer kondens og reduserer risikoen for korrosjon under isolasjonen
- Ytterligere beskyttelse mot mikroorganismer og mugg



Allsidig applikasjon. Optimalisert sikkerhet ved brann.

Kravene til strukturell brannbeskyttelse og spesielt økningen i personlig sikkerhet i tilfelle brann har økt i Europa i årevis. Det kreves i økende grad en begrenset røykutvikling, som tilsvarer en røykutviklingsklasse på «s2» i henhold til EN 13501-1 som minimumskrav for flammehemmende byggevarer. Kaimann oppfyller de økte kravene og tilbyr med Kaiflex ST s2 økt brannsikkerhet: Isolasjonsmaterialet laget av lukket cellegummi viser begrenset røykutvikling med s2, slukker selv og drypper ikke. Med disse egenskapene oppfyller isolasjonsmaterialet de krevende europeiske kravene til brennbare bygningsmaterialer som MVV TB, VKF RF2, klasse O (i henhold til britiske byggeforskrifter) og klasse 1 (test i henhold til BS46-7) for overflatespredning av flamme.

Det universelle isolasjonsmaterialet for fleksibel bruk

Men Kaiflex ST s2 scorer ikke bare med pålitelig brannbeskyttelse, men også med sin universelle anvendelighet. Takket være det brede produktspekteret og i forbindelse med systemfordelene med rørstøtter og spesielle lim, kan isolasjonsmaterialet brukes til alle prosjektstørrelser uten å måtte bytte materiale eller produsent. Dette gjør Kaiflex ST s2 til Kaimann-standarden innen teknisk isolasjon.

Isolasjonsmaterialet kan brukes til kalde og varme rør og på forskjellige rørdiametre - både i små oppvarmingsrom og i store prosjekter. Spesielt når det gjelder vekslende temperaturlegg som installeres oftere og oftere, forhindrer det pålitelig dannelse av kondens og korrosjon, og hvis det er riktig dimensjonert, oppfylles det samtidig lovkravene for varmtvanns- og varmfordelingssystemer. Den brukes i kjøle- og klimaanleggssystemer for å isolere rørledninger i høyt besøkte offentlige og kommersielle bygninger som flyplasser, store kontorkomplekser, hoteller, så vel som i bolig-

- Universelt isolasjonsmateriale for offentlige og kommersielle bygninger
- Pålitelig sikkerhet: byggematerialeklasse B_{s2}, d0
- Oppfyller de krevende internasjonale kravene til elastomere isolasjonsmaterialer
- Forhindrer kondens og reduserer risikoen for korrosjon under isolasjonen
- Ytterligere beskyttelse mot mikroorganismer og mugg



bygg, industrianlegg og i skipsbygging. Takket være sin antimikrobielle og fiberfrie struktur for høye hygieniske krav, er Kaiflex ST s2 også spesielt egnet for bruk i helsetjenester som B. egnet for sykehus.

Testet og sertifisert - veldig gode tekniske verdier

I tillegg til den allsidige anvendeligheten imponerer Kaiflex ST s2 med sine tekniske verdier på høyeste nivå: Takket være svært lav varmeledningssevne og de beste verdiene for diffusjonsmotstand mot vanddamp, er Kaimann-isolasjonsmaterialet ekstremt energieffektivt og gir varig beskyttelse mot energitap. Den fungerer effektivt som en dampsperrer og forhindrer pålitelig kondens, noe som i stor grad minimerer risikoen for korrosjon under isolasjonen. På denne måten garanterer Kaiflex ST s2 pålitelig isolasjonsytelse gjennom hele systemets levetid.

Kaiflex ST s2-slangene er tilgjengelige som standardprodukt eller selvklebende i lengder på 2 og 1,2 m. Uansett hvilken variant som velges, er behandlingen enkel.



NY! Begrenset røykutvikling takket være byggematerialeklasse B₁-s₂, d0



Redusert røykutvikling

Ved brann må sikt i rom og korridorer garanteres så lenge som mulig. Med forbedret brannatferd øker Kaiflex personlig beskyttelse og reduserer forurensning av bygningsinventarier.



Pålitelig forebygging av kondens

Kondensdannelse kan skade isolasjonen og de tekniske systemene. Takket være de lukkede cellene holder Kaiflex rør og kanaler tørre og forhindrer korrosjon under isolasjonen (CUI).



Antimikrobiell behandling

Muggvekst kan svekke luftkvaliteten innendørs. Kaiflex gir effektiv beskyttelse mot gjennomtrengende fuktighet, er naturlig antimikrobiell og motstandsdyktig mot dannelse av mugg og gir ikke bakterier en sjanse.



Ytterligere informasjon, tekniske dokumenter, monteringsinstruksjoner, tjenester og mye mer finner du online på

www.kaimann.com

Sertifisert kvalitet



EPD
Gjennomsiktig livssyklusvurdering takket være miljøproduktdeklarasjonen («Environmental Product Declaration»).



FM Approved
Höchster geforderter Standard an Qualität, technischer Integrität und Leistung für den Einsatz in Gewerbeimmobilien.

Matchende systemkomponenter og tilbehørsprodukter fra vårt sortiment



Kaiflex RT-ST
Isolert rørstøtte for å forhindre kondens og termiske broer.



Spesial Lim, Bånd, Skjøt,...
Tilbehør tilpasset optimal og effektiv behandling av Kaiflex-produkter

Kaimann Services



KaiCalc
Kalkulator for isolasjonstykkelse for teknisk isolasjon i varme- og kjøleapplikasjoner.
www.kaicalc.com



Konsultasjon på stedet
Dra nytte av personlig råd fra våre engasjerte og kompetente applikasjonsteknikere og feltpersonalet.



Kaiflex ST s2
 Tekniske data

Materialtype base		Høyfleksibelt skumstoff av syntetisk gummi, FEF (Flexible Elastomeric Foam)		
Cellestruktur		Med lukkede celler		
Farge		Antrasitt		
Øvre påføringstemperatur	Rør	+110 °C		
Lavere påføringstemperatur		-50 °C (-200 °C)	se anvisning (1)	
Varmeledning	Tykkelse <25 mm	λ_b ved -10 °C ved 0 °C ved +10 °C λ_b ved -10 °C ved 0 °C ved +10 °C	$0,033 + 7,1316 \cdot 10^{-5} \cdot \vartheta + 1,2533 \cdot 10^{-6} \cdot \vartheta^2$ $\leq 0,032 \text{ W/(m-K)}$ $\leq 0,033 \text{ W/(m-K)}$ $\leq 0,034 \text{ W/(m-K)}$ $0,036 + 7,1316 \cdot 10^{-5} \cdot \vartheta + 1,2533 \cdot 10^{-6} \cdot \vartheta^2$ $\leq 0,035 \text{ W/(m-K)}$ $\leq 0,036 \text{ W/(m-K)}$ $\leq 0,037 \text{ W/(m-K)}$	Kontroll etter DIN EN ISO 8497 Kontroll etter DIN EN ISO 8497
	Tykkelse ≥25 mm			Kontroll etter DIN EN ISO 8497
Vanddamp gjennomslippelighet	Tykkelse <25 mm	Diffusjonsmotstandstall μ	≥10.000	Kontroll etter DIN EN 13469
	Tykkelse ≥25 mm	Diffusjonsmotstandstall μ	Separat dampbrems ikke nødvendig ≥7.000 Separat dampbrems ikke nødvendig	Kontroll etter DIN EN 13469
Brannadferd	Tykkelse ≤45 mm	Euroclass eiendommer ⁽²⁾	B _L -s2, d0	Kontroll etter DIN EN 13501-1
	Tykkelse >45 mm	Euroclass eiendommer ⁽²⁾	C _L -s2, d0	
	Bånd	Euroclass eiendommer ⁽²⁾	B-s3, d0 (I kombinasjon med Kaiflex ST s2 slanger: opptil B _L -s2, d0)	
		British Standard eiendommer	Class O	I følge UK Building Regulations
	Flammens overflatespredning	Class 1	Kontroll etter BS 476-7	
	Spredning av ild	Total spreadindeks <12 Sub Index 1 <6	Kontroll etter BS 476-7 Kontroll etter BS 476-7	
	Selvslukkende, drypper ikke			
Bestandighet mot	Korrosjon	Oppfyller kravene	I følge DIN 1988	
	Sopp og bakterier	Ingen vegetasjon	Kontroll etter DIN EN ISO 846 Meth. A+C I følge VDI 6022	
AGI isolasjonskode		36.12.02.05.04		
Miljøaspekter		Ingen tilsetning av biocider		
Helsemessige aspekter		Fiberfri: For høye hygieniske krav Fri for tungmetaller (f.eks. Kadmium, bly) og formaldehyd		
Andre egenskaper	pH-verdi	7		
Andre sertifiseringer / godkjenninger		CE-konform		
		UL-godkjent (UL94)	I følge UL94 V-0, HF 1	
		FM godkjent		
		DNV, Lloyd's Register, See BG IAC Gold	I følge ISO 16000, Part 3 & 6	

NY! Begrenset røykutvikling takket være byggematerialeklasse B_{1-s2}, d0

Kaiflex ST s2

Tekniske data

Oppbevaring	Selvklebende produkter	Materialet må installeres innen ett år etter levering og riktig lagring. Lagring i tørre og rene lokaler med normal lufttemperatur (50 % til 70 %) og romtemperatur (0 °C til +35 °C).	
Toleranser og begrensingsdimensjoner		Oppfyller kravene	I følge EN 14304:2009+A1:2013
Bruk utendørs		Ekstra beskyttelse mot UV-stråling må monteres.	se anvisning (3)

Anvisning (1) For temperaturer under -50 °C ber vi deg ta kontakt med vår tekniske service.

Anvisning (2) Byggematerialeklassen gjelder metalliske eller faste mineralunderlag.

Anvisning (3) To protect against UV-induced deterioration Kaiflex must be either painted using Kaifinish Color paint or covered with a suitable UV resistant cladding system within 1 day of being installed outdoors.



Kaiflex ST s2
Slange



Farge: Antrasitt - Lengde: 2 m

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			6 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
6,0	4				STs2-T-2m-06x006	4001188	600
8,0	6				STs2-T-2m-06x008	4001189	500
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-2m-06x010	4001190	430
12,0	10		12,5		STs2-T-2m-06x012	4001191	350
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-06x015	4001192	300
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-06x018	4001193	280
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-06x022	4001195	216
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-06x028	4001197	150
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-06x035	4001199	120

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			9 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
6,0	4				STs2-T-2m-09x006	4001200	360
8,0	6				STs2-T-2m-09x008	4001201	340
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-2m-09x010	4001202	320
12,0	10		12,5		STs2-T-2m-09x012	4014070	264
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-09x015	4014071	224
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-09x018	4014072	192
			20,0		STs2-T-2m-09x020	4001206	160
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-09x022	4001207	156
25,0	20		25,0		STs2-T-2m-09x025	4001208	130
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-09x028	4001209	124
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-09x035	4001212	92
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-2m-09x042	4001214	70
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-2m-09x048	4001216	60
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-09x054	4001217	60
		2	60,3	50	STs2-T-2m-09x060	4001219	60
64,0			63,5		STs2-T-2m-09x064	4001220	54
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-09x076	4001222	54
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-09x089	4001224	36
108,0	100		108,0		STs2-T-2m-09x108	4001226	28
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-2m-09x114	4001227	28
			125,0		STs2-T-2m-09x125	4001228	20
133,0	125		133,0		STs2-T-2m-09x133	4001229	16
		5	139,7	125	STs2-T-2m-09x140	4001230	16
159,0	150		160,0		STs2-T-2m-09x160	4001231	14

Kaiflex ST s2

Slange



Farge: Antrasitt - Lengde: 2 m							
Kobberrør Cu		Stålrør Fe			13 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
6,0	4				STs2-T-2m-13x006	4001232	240
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-2m-13x010	4001234	190
12,0	10		12,5		STs2-T-2m-13x012	4001235	172
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-13x015	4014073	144
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-13x018	4014074	128
			20,0		STs2-T-2m-13x020	4001238	120
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-13x022	4014075	108
25,0	20		25,0		STs2-T-2m-13x025	4001240	92
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-13x028	4014076	84
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-13x035	4001244	76
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-2m-13x042	4001246	56
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-2m-13x048	4001248	48
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-13x054	4001249	46
		2	60,3	50	STs2-T-2m-13x060	4001251	40
64,0			63,5		STs2-T-2m-13x064	4001252	40
70,0			70,0		STs2-T-2m-13x070	4001254	40
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-13x076	4001255	34
80,0					STs2-T-2m-13x080	4001256	30
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-13x089	4001257	30
108,0	100		108,0		STs2-T-2m-13x108	4001259	28
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-2m-13x114	4001260	28
			125,0		STs2-T-2m-13x125	4001261	20
133,0	125		133,0		STs2-T-2m-13x133	4001262	18
		5	139,7	125	STs2-T-2m-13x140	4001263	18
159,0	150		160,0		STs2-T-2m-13x160	4014077	20

Kaiflex ST s2
Slange



Farge: Antrasitt - Lengde: 2 m							
Kobberrør Cu		Stålrør Fe			19 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
6,0	4				STs2-T-2m-19x006	4014078	128
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-2m-19x010	4014079	108
12,0	10		12,5		STs2-T-2m-19x012	4001268	100
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-19x015	4014080	80
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-19x018	4014081	80
			20,0		STs2-T-2m-19x020	4001271	76
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-19x022	4014082	72
25,0	20		25,0		STs2-T-2m-19x025	4001273	60
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-19x028	4014083	56
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-19x035	4001277	48
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-2m-19x042	4001279	40
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-2m-19x048	4014084	36
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-19x054	4001282	30
		2	60,3	50	STs2-T-2m-19x060	4001284	28
64,0			63,5		STs2-T-2m-19x064	4001285	28
70,0			70,0		STs2-T-2m-19x070	4001287	28
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-19x076	4001288	28
80,0					STs2-T-2m-19x080	4001289	26
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-19x089	4001290	22
108,0	100		108,0		STs2-T-2m-19x108	4001292	20
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-2m-19x114	4001293	18
			125,0		STs2-T-2m-19x125	4001294	18
133,0	125		133,0		STs2-T-2m-19x133	4001295	12
		5	139,7	125	STs2-T-2m-19x140	4001296	10
159,0	150		160,0		STs2-T-2m-19x160	4001297	8
168,0			168,3	150	STs2-T-2m-19x168	4001298	8

Kaiflex ST s2 Slange



Farge: Antrasitt - Lengde: 2 m								
Kobberrør Cu		Stålrør Fe			25 mm Isolasjonstykkelse			
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong	
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-2m-25x010	4001300	72	
12,0	10		12,5		STs2-T-2m-25x012	4001301	60	
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-25x015	4014085	56	
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-25x018	4014086	48	
			20,0		STs2-T-2m-25x020	4001304	50	
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-25x022	4001305	42	
25,0	20		25,0		STs2-T-2m-25x025	4001306	40	
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-25x028	4001307	40	
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-25x035	4001309	32	
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-2m-25x042	4001311	24	
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-2m-25x048	4001312	24	
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-25x054	4001313	22	
		2	60,3	50	STs2-T-2m-25x060	4001314	22	
64,0			63,5		STs2-T-2m-25x064	4001315	18	
70,0			70,0		STs2-T-2m-25x070	4001317	18	
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-25x076	4001318	18	
80,0					STs2-T-2m-25x080	4001319	14	
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-25x089	4001320	14	
108,0	100		108,0		STs2-T-2m-25x108	4001322	10	
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-2m-25x114	4001323	10	
		5	139,7	125	STs2-T-2m-25x140	4001325	6	
159,0	150		160,0		STs2-T-2m-25x160	4001326	6	
168,0			168,3	150	STs2-T-2m-25x168	4001327	6	

Kaiflex ST s2
Slange



Farge: Antrasitt · Lengde: 2 m

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			32 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-2m-32x010	4001345	40
12,0	10		12,5		STs2-T-2m-32x012	4001346	36
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-32x015	4001347	32
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-32x018	4001348	32
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-32x022	4001349	32
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-32x028	4001351	24
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-32x035	4001352	24
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-2m-32x042	4001353	22
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-2m-32x048	4001354	18
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-32x054	4001355	18
		2	60,3	50	STs2-T-2m-32x060	4001357	16
64,0			63,5		STs2-T-2m-32x064	4001358	16
70,0			70,0		STs2-T-2m-32x070	4001360	14
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-32x076	4001361	12
80,0					STs2-T-2m-32x080	4001362	12
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-32x089	4014087	12
108,0	100		108,0		STs2-T-2m-32x108	4001365	8
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-2m-32x114	4001366	8
			125,0		STs2-T-2m-32x125	4001367	6
133,0	125		133,0		STs2-T-2m-32x133	4001368	6
		5	139,7	125	STs2-T-2m-32x140	4001369	6
159,0	150		160,0		STs2-T-2m-32x160	4001370	4
168,0			168,3	150	STs2-T-2m-32x168	4001371	4

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			40 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-40x022	4001373	22
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-40x028	4001375	16
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-40x035	4001376	16
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-2m-40x042	4014088	12
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-2m-40x048	4001378	12
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-40x054	4001379	10
		2	60,3	50	STs2-T-2m-40x060	4001380	10
64,0			63,5		STs2-T-2m-40x064	4001381	10
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-40x076	4001382	10
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-40x089	4014089	8
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-2m-40x114	4001387	6
			125,0		STs2-T-2m-40x125	4001388	6
		5	139,7	125	STs2-T-2m-40x140	4001389	6
159,0	150		160,0		STs2-T-2m-40x160	4001390	4
168,0			168,3	150	STs2-T-2m-40x168	4001391	4

Kaiflex ST s2
 Slange

Farge: Antrasitt - Lengde: 2 m

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			50 mm Isolasjonstykkelse			
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong	
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-50x022	4001393	14	
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-50x028	4001395	10	
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-50x035	4001396	8	
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-2m-50x042	4001397	8	
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-2m-50x048	4001398	8	
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-50x054	4001399	8	
		2	60,3	50	STs2-T-2m-50x060	4001400	8	
64,0			63,5		STs2-T-2m-50x064	4001401	6	
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-50x076	4001402	6	
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-50x089	4001403	6	
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-2m-50x114	4001406	4	
		5	139,7	125	STs2-T-2m-50x140	4014090	4	
159,0	150		160,0		STs2-T-2m-50x160	4001409	2	
168,0			168,3	150	STs2-T-2m-50x168	4001410	2	

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			60 mm Isolasjonstykkelse			
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong	
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-2m-60x114	4001413	2	
		5	139,7	125	STs2-T-2m-60x140	4001414	2	
159,0	150		160,0		STs2-T-2m-60x160	4005653	2	
168,0			168,3	150	STs2-T-2m-60x168	4001415	2	

Kaiflex ST s2
Slange



Farge: Antrasitt - Lengde: 1,2 m

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			9 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
6,0	4				STs2-T-1,2m-09x006	4002889	270,0
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-1,2m-09x010	4002890	228,0
12,0	10		12,5		STs2-T-1,2m-09x012	4014096	182,4
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-1,2m-09x015	4014097	144,0
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-1,2m-09x018	4014098	134,4
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-09x022	4002894	112,8
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-09x028	4002895	90,0
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-09x035	4002896	69,6
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-09x042	4002897	57,6
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-09x048	4002898	50,4
54,0	50		54,0		STs2-T-1,2m-09x054	4002899	45,6
		2	60,3	50	STs2-T-1,2m-09x060	4002900	43,2
64,0			63,5		STs2-T-1,2m-09x064	4002901	43,2
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-09x076	4002902	36,0
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-1,2m-09x089	4002903	28,8
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-1,2m-09x114	4002905	19,2
			125,0		STs2-T-1,2m-09x125	4002906	13,2
		5	139,7	125	STs2-T-1,2m-09x140	4002908	12,0
159,0	150		160,0		STs2-T-1,2m-09x160	4002909	10,8

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			13 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
6,0	4				STs2-T-1,2m-13x006	4002910	163,2
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-1,2m-13x010	4002911	134,4
12,0	10		12,5		STs2-T-1,2m-13x012	4002912	120,0
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-1,2m-13x015	4014099	98,4
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-1,2m-13x018	4014216	86,4
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-13x022	4014100	76,8
25,0	20		25,0		STs2-T-1,2m-13x025	4010874	67,2
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-13x028	4014101	57,6
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-13x035	4014102	48,0
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-13x042	4014203	43,2
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-13x048	4002919	38,4
54,0	50		54,0		STs2-T-1,2m-13x054	4002920	36,0
		2	60,3	50	STs2-T-1,2m-13x060	4002921	28,8
64,0			63,5		STs2-T-1,2m-13x064	4002922	28,8
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-13x076	4002923	27,6
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-1,2m-13x089	4002924	24,0
108,0	100		108,0		STs2-T-1,2m-13x108	4002925	19,2
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-1,2m-13x114	4002926	19,2
			125,0		STs2-T-1,2m-13x125	4002927	13,2
133,0	125		133,0		STs2-T-1,2m-13x133	4002928	12,0
		5	139,7	125	STs2-T-1,2m-13x140	4002929	12,0
159,0	150		160,0		STs2-T-1,2m-13x160	4002930	10,8

Kaiflex ST s2
Slange



Farge: Antrasitt · Lengde: 1,2 m							
Kobberrør Cu		Stålrør Fe			19 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-1,2m-19x010	4002931	86,4
12,0	10		12,5		STs2-T-1,2m-19x012	4002932	72,0
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-1,2m-19x015	4002933	67,2
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-1,2m-19x018	4002934	50,4
			20,0		STs2-T-1,2m-19x020	4012650	50,4
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-19x022	4014103	48,0
25,0	20		25,0		STs2-T-1,2m-19x025	4010698	46,8
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-19x028	4014104	38,4
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-19x035	4014105	28,8
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-19x042	4002938	28,8
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-19x048	4014106	24,0
54,0	50		54,0		STs2-T-1,2m-19x054	4002940	21,6
		2	60,3	50	STs2-T-1,2m-19x060	4002941	21,6
64,0			63,5		STs2-T-1,2m-19x064	4002942	21,6
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-19x076	4002943	16,8
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-1,2m-19x089	4002944	16,8
		3 1/2	101,6		STs2-T-1,2m-19x102	4012652	14,4
108,0	100		108,0		STs2-T-1,2m-19x108	4014107	14,4
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-1,2m-19x114	4002946	13,2
			125,0		STs2-T-1,2m-19x125	4002947	12,0
133,0	125		133,0		STs2-T-1,2m-19x133	4002948	9,6
		5	139,7	125	STs2-T-1,2m-19x140	4002949	9,6
159,0	150		160,0		STs2-T-1,2m-19x160	4002950	7,2

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			25 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-1,2m-25x018	4010699	37,2
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-25x022	4002951	30,0
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-25x028	4002952	24,0
					STs2-T-1,2m-25x032	4012654	21,6
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-25x035	4002953	21,6
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-25x042	4002954	19,2
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-25x048	4002955	16,8
54,0	50		54,0		STs2-T-1,2m-25x054	4002956	16,8
		2	60,3	50	STs2-T-1,2m-25x060	4002957	15,6
64,0			63,5		STs2-T-1,2m-25x064	4002958	14,4
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-25x076	4002959	12,0
108,0	100		108,0		STs2-T-1,2m-25x108	4002961	7,2
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-1,2m-25x114	4002962	7,2
		5	139,7	125	STs2-T-1,2m-25x140	4002963	6,0
159,0	150		160,0		STs2-T-1,2m-25x160	4002964	6,0

Kaiflex ST s2
Slange



Farge: Antrasitt - Lengde: 1,2 m

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			32 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-1,2m-32x015	4012656	21,6
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-1,2m-32x018	4010700	21,6
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-32x022	4010361	21,6
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-32x028	4002965	19,2
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-32x035	4002966	18,0
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-32x042	4002967	14,4
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-32x048	4002968	13,2
54,0	50	2	54,0	50	STs2-T-1,2m-32x054	4002969	12,0
			60,3	50	STs2-T-1,2m-32x060	4002970	10,8
64,0			63,5		STs2-T-1,2m-32x064	4002971	10,8
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-32x076	4002972	9,6
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-1,2m-32x089	4002973	7,2
108,0	100		108,0		STs2-T-1,2m-32x108	4002974	7,2
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-1,2m-32x114	4002975	6,0
133,0	125		133,0		STs2-T-1,2m-32x133	4002976	6,0
159,0	150	5	139,7	125	STs2-T-1,2m-32x140	4002977	4,8
			160,0		STs2-T-1,2m-32x160	4002978	4,8

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			40 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-40x022	4010767	14,4
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-40x028	4012214	14,4
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-40x035	4002979	9,6
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-40x042	4002980	9,6
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-40x048	4002981	9,6
54,0	50	2	54,0	50	STs2-T-1,2m-40x054	4002982	7,2
			60,3	50	STs2-T-1,2m-40x060	4002983	7,2
64,0			63,5		STs2-T-1,2m-40x064	4002984	7,2
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-40x076	4002985	7,2
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-1,2m-40x089	4002986	6,0
114,0	100	4	114,3	100	STs2-T-1,2m-40x114	4002988	4,8
168,0		5	139,7	125	STs2-T-1,2m-40x140	4002990	3,6
			168,3	150	STs2-T-1,2m-40x168	4012593	2,4

Kaiflex ST s2

Slange · selvklebende · med tangential-sliss



Farge: Antrasitt · Lengde: 2 m							
Kobberrør Cu		Stålrør Fe			9 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-09x015-SA	4014125	224
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-09x018-SA	4014126	192
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-09x022-SA	4001651	156
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-09x028-SA	4001652	124
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-09x035-SA	4001653	92
42,0	40	11/4	42,4	32	STs2-T-2m-09x042-SA	4001654	70
		11/2	48,3	40	STs2-T-2m-09x048-SA	4001655	60
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-09x054-SA	4001656	60
		2	60,3	50	STs2-T-2m-09x060-SA	4001657	60
64,0			63,5		STs2-T-2m-09x064-SA	4001658	54
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-09x076-SA	4001659	54
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-09x089-SA	4001660	36

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			13 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-13x015-SA	4014127	144
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-13x018-SA	4014128	128
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-13x022-SA	4014129	108
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-13x028-SA	4014130	84
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-13x035-SA	4001665	76
42,0	40	11/4	42,4	32	STs2-T-2m-13x042-SA	4001666	56
		11/2	48,3	40	STs2-T-2m-13x048-SA	4001667	48
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-13x054-SA	4001668	46
		2	60,3	50	STs2-T-2m-13x060-SA	4001669	40
64,0			63,5		STs2-T-2m-13x064-SA	4001670	40
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-13x076-SA	4001671	34
80,0					STs2-T-2m-13x080-SA	4001672	30
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-13x089-SA	4001673	30

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			19 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-19x015-SA	4014131	80
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-2m-19x018-SA	4014132	80
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-19x022-SA	4014133	72
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-19x028-SA	4014134	56
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-19x035-SA	4001678	48
42,0	40	11/4	42,4	32	STs2-T-2m-19x042-SA	4001679	40
		11/2	48,3	40	STs2-T-2m-19x048-SA	4014135	36
54,0	50		54,0		STs2-T-2m-19x054-SA	4001681	30
		2	60,3	50	STs2-T-2m-19x060-SA	4001682	28
64,0			63,5		STs2-T-2m-19x064-SA	4001683	28
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-19x076-SA	4001685	28
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-19x089-SA	4001686	22

Kaiflex ST s2

Slange · selvklebende · med tangential-sliss



Farge: Antrasitt · Lengde: 2 m

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			25 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-2m-25x015-SA	4014136	56
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-25x022-SA	4001688	42
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-25x028-SA	4001689	40
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-2m-25x035-SA	4001690	32
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-2m-25x042-SA	4001691	24
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-2m-25x048-SA	4001692	24
54,0	50	2	54,0		STs2-T-2m-25x054-SA	4001693	22
			60,3	50	STs2-T-2m-25x060-SA	4001694	22
					STs2-T-2m-25x067-SA	4007422	18
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-2m-25x076-SA	4001695	18
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-2m-25x089-SA	4001696	14

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			32 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-2m-32x022-SA	4009294	32
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-2m-32x028-SA	4009295	24
		2	60,3	50	STs2-T-2m-32x060-SA	4001697	16

Kaiflex ST s2

Slange · selvklebende · med tangential-sliss



Farge: Antrasitt · Lengde: 1,2 m

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			9 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-1,2m-09x015-SA	4014137	144,0
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-09x022-SA	4003003	112,8
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-09x028-SA	4006747	90,0
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-09x035-SA	4005862	69,6
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-09x042-SA	4006748	57,6
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-09x048-SA	4009480	50,4
54,0	50	2	54,0		STs2-T-1,2m-09x054-SA	4006749	45,6
			60,3	50	STs2-T-1,2m-09x060-SA	4005863	43,2
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-09x076-SA	4006750	36,0

Kaiflex ST s2

Slange · selvklebende · med tangential-sliss



Farge: Antrasitt · Lengde: 1,2 m

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			13 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
12,0	10		12,5		STs2-T-1,2m-13x012-SA	4004928	120,0
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-1,2m-13x015-SA	4014138	98,4
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-1,2m-13x018-SA	4014217	86,4
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-13x022-SA	4014139	76,8
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-13x028-SA	4014140	57,6
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-13x035-SA	4014141	48,0
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-13x042-SA	4014204	43,2
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-13x048-SA	4005866	38,4
54,0	50		54,0		STs2-T-1,2m-13x054-SA	4005867	36,0
		2	60,3	50	STs2-T-1,2m-13x060-SA	4005868	28,8
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-13x076-SA	4005869	27,6
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-1,2m-13x089-SA	4012822	24,0

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			19 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-1,2m-19x015-SA	4006752	67,2
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-1,2m-19x018-SA	4010416	50,4
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-19x022-SA	4014142	48,0
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-19x028-SA	4014143	38,4
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-19x035-SA	4014144	28,8
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-19x042-SA	4010717	28,8
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-19x048-SA	4014145	24,0
54,0	50		54,0		STs2-T-1,2m-19x054-SA	4010871	21,6
		2	60,3	50	STs2-T-1,2m-19x060-SA	4012824	21,6
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-19x076-SA	4010872	16,8
88,9	80	3	88,9	80	STs2-T-1,2m-19x089-SA	4010873	16,8

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			25 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tom- mer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/ kartong
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-1,2m-25x022-SA	4012825	30,0
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-1,2m-25x028-SA	4012826	24,0
35,0	32	1	33,7	25	STs2-T-1,2m-25x035-SA	4012827	21,6
42,0	40	1 1/4	42,4	32	STs2-T-1,2m-25x042-SA	4012828	19,2
		1 1/2	48,3	40	STs2-T-1,2m-25x048-SA	4012829	16,8
54,0	50		54,0		STs2-T-1,2m-25x054-SA	4012830	16,8
		2	60,3	50	STs2-T-1,2m-25x060-SA	4012831	15,6
76,1	65	2 1/2	76,1	65	STs2-T-1,2m-25x076-SA	4012832	12,0

Kaiflex ST s2
Slange · rull



Farge: Antrasitt

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			6 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
6,0	4				STs2-T-e-06x006	4001500	50
8,0	6				STs2-T-e-06x008	4001501	48
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-e-06x010	4001502	46
12,0	10		12,5		STs2-T-e-06x012	4001503	40
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-e-06x015	4001504	38
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-e-06x018	4001505	30
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-e-06x022	4001506	23
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-e-06x028	4001507	20

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			9 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
6,0	4				STs2-T-e-09x006	4001508	40
8,0	6				STs2-T-e-09x008	4001509	37
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-e-09x010	4001510	34
12,0	10		12,5		STs2-T-e-09x012	4001511	31
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-e-09x015	4001512	27
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-e-09x018	4001513	23
			20,0		STs2-T-e-09x020	4006619	23
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-e-09x022	4001514	19
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-e-09x028	4001515	14

Kobberrør Cu		Stålrør Fe			13 mm Isolasjonstykkelse		
Utv. ø mm	Nom. ø DN	Tommer	Utv. ø mm	Nom. ø DN	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	m/kartong
6,0	4				STs2-T-e-13x006	4001516	26
10,0	8	1/8	10,2	6	STs2-T-e-13x010	4001518	23
12,0	10		12,5		STs2-T-e-13x012	4001519	18
15,0	10	1/4	13,5	8	STs2-T-e-13x015	4001520	17
18,0	15	3/8	17,2	10	STs2-T-e-13x018	4001521	15
22,0	20	1/2	21,3	15	STs2-T-e-13x022	4001522	14
28,0	25	3/4	26,9	20	STs2-T-e-13x028	4001523	10

Tilbehør
Lim · Rensevæske · Beskyttende lag

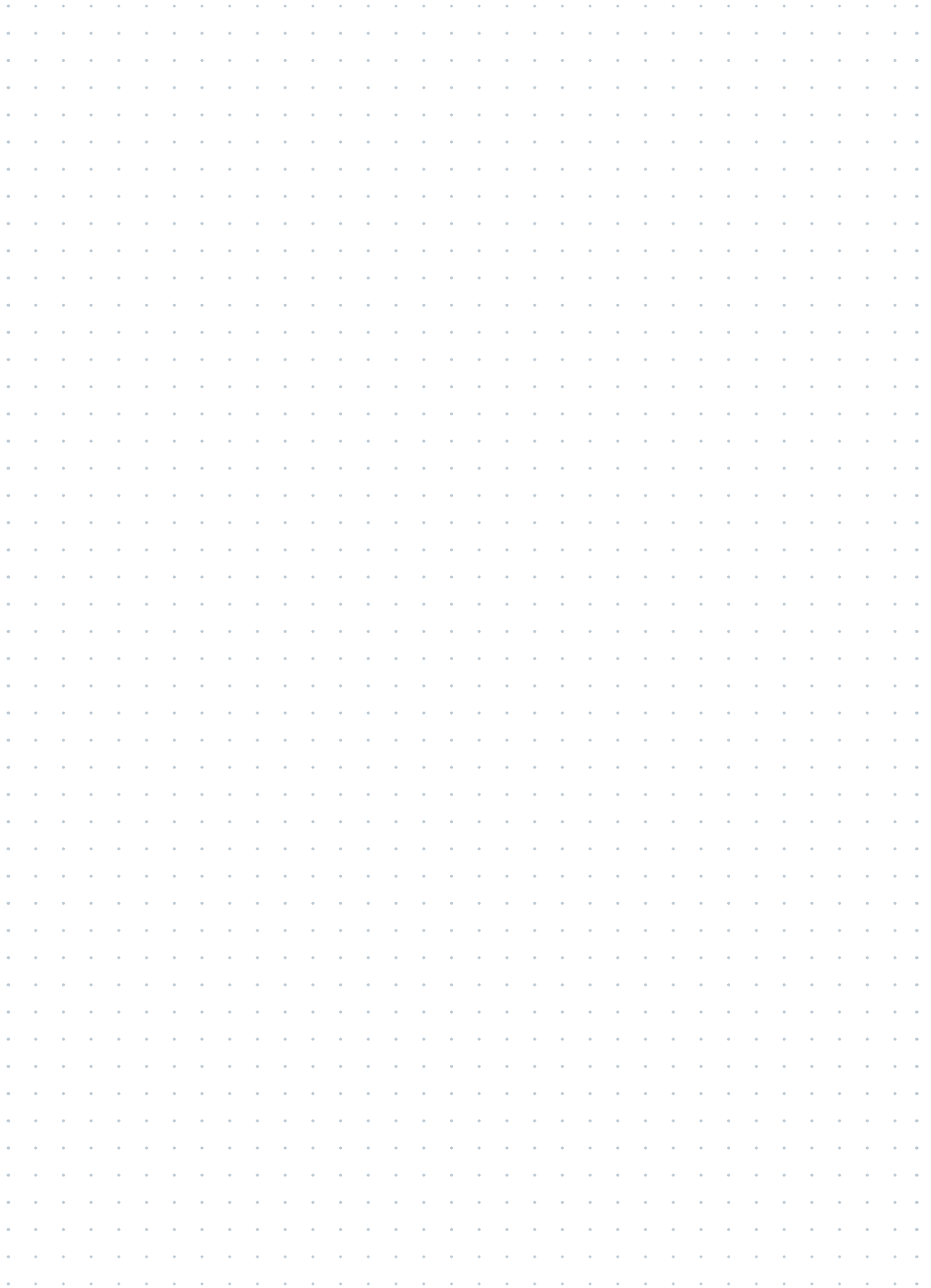
		Detaljer	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	Beholder- type	Innhold	Stk./ EE
Lim							
	Kaiflex Spezial Lim 414	med pensel · uten toluol	Ad-414-CA220	4004706	Kan	220 g	24
	Kaiflex Spezial Lim 414	uten toluol	Ad-414-CA660	4004708	Kan	660 g	20
	Kaiflex Spezial Lim 414	uten toluol	Ad-414-CN2200	4004710	Beholder	2.200 g	6
Rensevæske							
	Kaiflex Rensevæske		Clean-CA1000	4004732	Kan	1,0 l	12
Beskyttende lag							
	Kaifinish Color	Farge: Hvit (ca. RAL 9010)	KF-Co-wh-CA750	4004719	Kan	0,75 l	4
		Farge: Grå (ca. RAL 7035)	KF-Co-gr-CA750	4004720	Kan	0,75 l	4

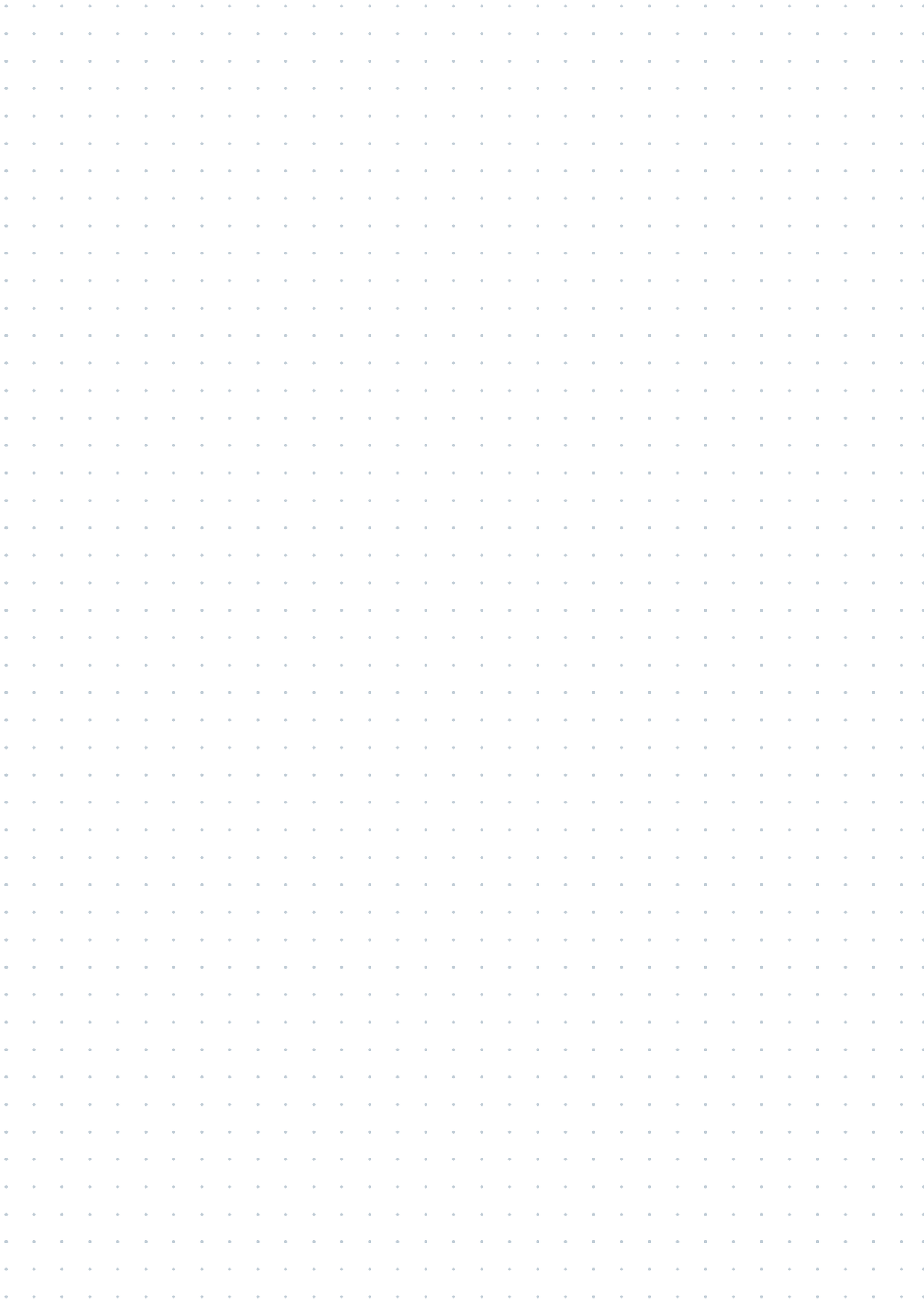
Tilbehør
Limdispenser · Kniv · Gelstift

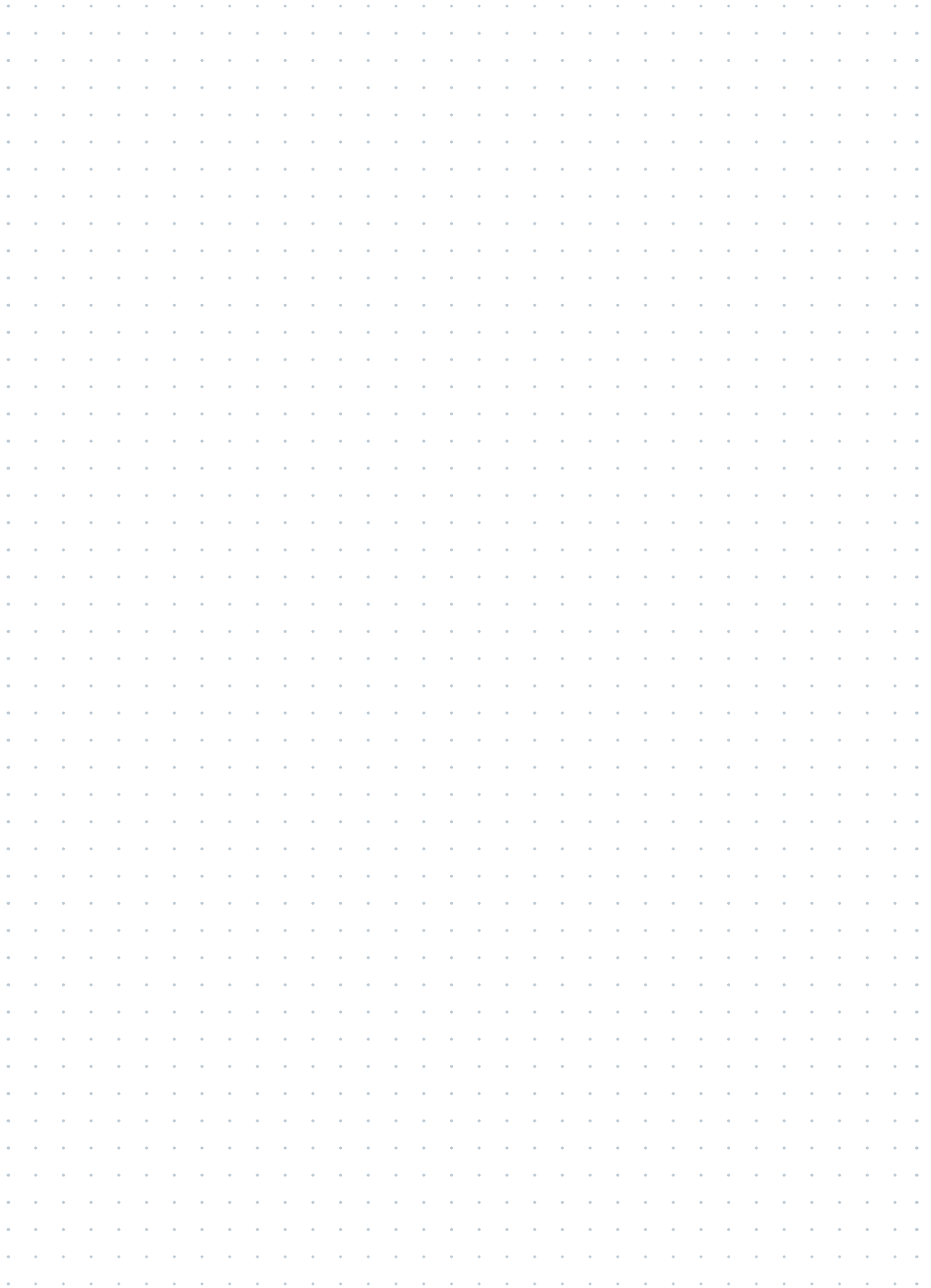
		Detaljer	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	Stk./ EE
Limdispenser					
	Limdispenser	lang hals · 17 mm pensel	GI-Pmp-long	4004718	1
	Limdispenser	kort hals · 17 mm pensel	GI-Pmp-short	4004715	1
	11 mm pensel	for limdispenser	GI-Pmp-Brush-11	4004716	1
	17 mm pensel	for limdispenser	GI-Pmp-Brush-17	4004717	1
Kniv					
	Keramikkniv	med keramisk kling (15 cm) og plasthåndtak (14 cm)	Knf-Ceramic	4004737	1
	Mattekniv		Knf-Sheet	4004735	1
	Knivsett	3 kniver, 1 slipestein	Knf-Set	4004736	1
Gelstift					
	Gelstift	Farge: Sølv · for merking på isolasjonsmateriale	Gelpen	4004730	12

Tilbehør
Bånd

		Detaljer	Dimensjon / Referanse	Artikkelnr.	Bredde mm	Lengde m	Tykkelse mm	Stk./ EE
	Kaiflex ST Bånd	selvklebende	Tp-ST-50/15/3-SA	4004675	50	15	3	12







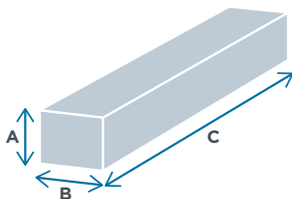
Toleranser og begrensingsdimensjoner

EN 14304:2009+A1:2013 · Flexible Elastomeric Foam (FEF)

Leveringsform	Lengde	Bredde	Tykkelse		Rette vinkler	Indre diameter	
			oppgitt	Grenseverdi		$D_i \leq 100$	$D_i > 100$
Slange	±1,5 %	-	$d_b \leq 8$ $8 < d_b \leq 18$ $18 < d_b \leq 31$ $d_b > 31$	±1,0 ±1,5 ±2,5 ±3,0	3,0 mm	$D_{iD} + 1 \leq D_i \leq D_{iD} + 4$	$D_{iD} + 1 \leq D_i \leq D_{iD} + 6$
Bånd	+5,0 % -1,5 %	±2,0 %	$d_b = 3$	-0,1 +1,5	-	-	-

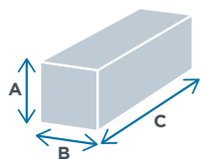
Mål i millimeter · D_i = indre diameter · d_b = Nominell tykkelse på produktet · D_{iD} = Nominell verdi på indre diameter i en slange

Kaiflex ST s2 Emballasjetypes



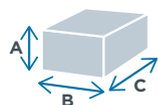
Slange · Lengde: 2 m

A: 320 mm
B: 410 mm
C: 2120 mm
Volum: 0,278 m³



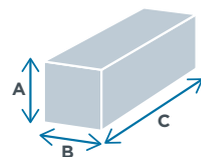
Slange · Lengde: 1,2 m

A: 385 mm
B: 400 mm
C: 1.230 mm
Volum: 0,189 m³



Slange · rull

A: 300 mm
B: 500 mm
C: 500 mm
Volum: 0,075 m³



Bånd

A: 300 mm
B: 300 mm
C: 620 mm
Volum: 0,056 m³



Generelle anvisninger

- Levering kun i hele forpakkingsenheter.
- Levering av korte slangelengder: Inntil 10 % av innholdet i pakningen kan leveres i lengder på 1 m. For pakkingsinnhold under 20 m kan en 2 m slange erstattes av to 1 meter slanger.
- Rørdimensjonene som står oppført i tabellen tar utgangspunkt i DIN EN 1057 for kobberør og i DIN EN 10255 for stålrør.
- Korrekt montering forutsetter bruk av Kaimann tilbehør.

WECREATE SOLUTIONS

Alltid finne den beste løsningen for kunden - denne enkle oppløsningen skaper innovative ideer og kontinuerlig fremgang hos Kaimann. Selskapet er en av de ledende leverandørene av teknologi og innovasjon innen elastomere isolasjonsmaterialer og tilbyr et bredt spekter av produkter for en rekke bruksområder, for eksempel innen bygge- og driftsteknologi så vel som industri.

Produktene sikrer mer energieffektivitet og bærekraft, kombinert med effektiv beskyttelse mot korrosjon, brann og støy. Takket være «Environmental Product Declarations» (EPD), sikrer Kaimann isolasjonsmaterialer også mer åpenhet i livssyklusvurderingen.



Kaimann GmbH

Hansastraße 2-5
33161 Hövelhof · Germany
Phone: +49 5257 9850-0
E-Mail: info.kaimann@saint-gobain.com
www.kaimann.com

Innholdet i dette dokumentet tilsvarer vår kunnskap og erfaring på tidspunktet for publisering. Med mindre annet er uttrykkelig avtalt, utgjør det imidlertid ikke en garanti i juridisk forstand. Nivået på kunnskap og erfaring utvikler seg stadig. Sørg derfor for at du bruker den siste utgaven av dette dokumentet (tilgjengelig på www.kaimann.com). Alle detaljer og teknisk informasjon er basert på resultater som ble oppnådd under typiske driftsforhold. Produktapplikasjonene som er beskrevet, kan ikke ta hensyn til de spesielle omstendighetene i den enkelte sak. Mottakeren av disse detaljene og opplysningene er ansvarlig i egen interesse for å avklare med oss i god tid om detaljene og informasjonen også gjelder for de tiltenkte bruksområdene. Hvis du har spørsmål, ikke nøl med å kontakte vår kundeservice.

Kaiflex®, Kaifoam®, Kaifix®, Kaisound®, Kaivenience®, Kaifinish®, Kairopak® er registrerte merker som tilhører Kaimann GmbH.

© Kaimann GmbH · Med forbehold om endringer.

