

Rohrdämmung

2.01	Kautschukschlauch K-FLEX ST	
2.03	Kautschukschlauch K-FLEX selbstklebend	 selbstklebend
2.04	Endlosplatten K-FLEX ST K-FLEX Zubehör	
2.05	Kautschuk SK-Tape Folienband blau K-FLEX TwinSolar	
2.06	K-FLEX TwinSolar Zubehör	
2.07	Kautschukschlauch K-FLEX Solar HT	 Solar
2.08	Kautschukschlauch K-FLEX ECO halogenfrei	 halogenfrei
2.09	Endlosplatten K-FLEX ECO halogenfrei	 halogenfrei
2.10	Brandschutzabschottung Armaflex Protect	
2.11	PE-Schlauch CLIMAFLEX	
2.12	PE-Schlauch CLIMAFLEX XT selbstklebend	 selbstklebend

Fortsetzung auf Rückseite

2.13 CLIMAFLEX Zubehör



2.14 Kälteschellen Flex Plus
Kälteschellen Flex Plus 1/2"



2.15 Kälteschellen Isol-Perfekt



2.16 Vlies-Schutzschlauch weiss
PE-Schutzschlauch rot
PE-Schutzschlauch für Abwasserrohre



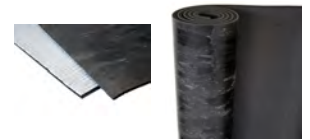
2.17 PE-Schutzschlauch für SPIRO-Rohre
PE-Schutzschlauch CLIMAFLEX STABIL 4mm
PE-Schlauch CLIMAFLEX STABIL 9mm
PE-Schutzschlauch Tubolit AR



2.18 PE-Bandagen silber
JK-Bandagen blau



2.19 Thermoakustik K-FONIK ST GK
Thermoakustik-Zuschnitte K-FONIK ST GK



2.20 Thermoakustik-Bogen/-Abzweiger ST GK



2.21 Schallschutzmatten K-FONIK ECO GV



Fortsetzung auf Rückseite



Kautschukschlauch K-FLEX ST 6mm

Hochflexible, geschlossenzellige Rohrdämmung aus synthetischem Kautschuk

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	-40°C bis +110°C
Schlauchlänge	2m	Baustoffklasse	B _L -s2, d0
Wärmeleitfähigkeit Dämmdicke ≤ 25mm			0.033 W/mk bei 0°C
Wärmeleitfähigkeit Dämmdicke > 25mm			0.036 W/mk bei 0°C
Wasserdampfsperwert Dämmdicke ≤ 25mm			≥10'000μ
Wasserdampfsperwert Dämmdicke > 25mm			≥7'000μ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
841.06.015	6	15	1/4"	16.0-17.5	266
841.06.018	6	18	3/8"	19.0-20.5	220
841.06.022	6	22	1/2"	23.0-24.5	180
841.06.028	6	28	3/4"	29.0-30.5	130
841.06.035	6	35	1"	36.0-38.0	100

Kautschukschlauch K-FLEX ST 9mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
841.09.015	9	15	1/4"	16.0-17.5	192
841.09.018	9	18	3/8"	19.0-20.5	166
841.09.022	9	22	1/2"	23.0-24.5	136
841.09.025	9	25		26.0-27.5	108
841.09.028	9	28	3/4"	29.0-30.5	98
841.09.030	9	30		31.0-33.0	92
841.09.035	9	35	1"	36.0-38.0	76
841.09.042	9	42	1 1/4"	43.5-45.5	60
841.09.048	9	48	1 1/2"	49.5-51.5	50
841.09.054	9	54		55.0-57.0	46
841.09.060	9	60	2"	61.5-63.5	46
841.09.064	9	64		65.0-67.5	46
841.09.076	9	76	2 1/2"	77.0-79.5	40
841.09.089	9	89	3"	90.5-93.5	36
841.09.102	9	102	3 1/2"	105.0-108.0	22
841.09.108	9	108		109.5-113.0	22
841.09.114	9	114	4"	116.0-120.0	22
841.09.125	9	125		127.0-131.0	20
841.09.133	9	133		135.0-139.0	16
841.09.140	9	140	5"	142.0-146.0	16
841.09.160	9	160		162.0-167.0	16

Kautschukschlauch K-FLEX ST 13mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
841.13.015	13	15	1/4"	16.0-17.5	136
841.13.018	13	18	3/8"	19.0-20.5	118
841.13.022	13	22	1/2"	23.0-24.5	98
841.13.025	13	25		26.0-27.5	80
841.13.028	13	28	3/4"	29.0-30.5	78
841.13.030	13	30		31.0-33.0	72
841.13.035	13	35	1"	36.0-38.0	58
841.13.042	13	42	1 1/4"	43.5-45.5	48
841.13.048	13	48	1 1/2"	49.5-51.5	40
841.13.054	13	54		55.0-57.0	34
841.13.060	13	60	2"	61.5-63.5	32
841.13.064	13	64		65.0-67.5	30
841.13.070	13	70		71.0-73.5	26
841.13.076	13	76	2 1/2"	77.0-79.5	26
841.13.080	13	80		81.0-84.0	24
841.13.089	13	89	3"	92.0-95.0	24
841.13.102	13	102	3 1/2"	105.0-108.0	16
841.13.108	13	108		109.5-113.0	16
841.13.114	13	114	4"	116.0-120.0	16
841.13.125	13	125		127.0-131.0	12
841.13.133	13	133		135.0-139.0	12
841.13.140	13	140	5"	142.0-146.0	12
841.13.160	13	160		162.0-167.0	12



Kautschukschlauch K-FLEX ST 19mm

Hochflexible, geschlossenzellige Rohrdämmung aus synthetischem Kautschuk

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	-40°C bis +110°C
Schlauchlänge	2m	Baustoffklasse	B _L -s2, d0
Wärmeleitfähigkeit Dämmdicke ≤ 25mm			0.033 W/mk bei 0°C
Wärmeleitfähigkeit Dämmdicke > 25mm			0.036 W/mk bei 0°C
Wasserdampfsperrewert Dämmdicke ≤ 25mm			≥10'000μ
Wasserdampfsperrewert Dämmdicke > 25mm			≥7'000μ

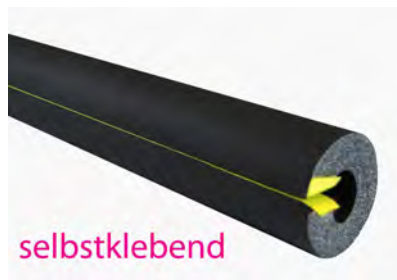
Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
841.19.015	19	15	1/4"	16.0-17.5	78
841.19.018	19	18	3/8"	19.0-20.5	72
841.19.022	19	22	1/2"	23.0-24.5	64
841.19.028	19	28	3/4"	29.0-30.5	48
841.19.035	19	35	1"	36.0-38.0	36
841.19.042	19	42	1 1/4"	43.5-45.5	32
841.19.048	19	48	1 1/2"	49.5-51.5	24
841.19.054	19	54		55.0-57.0	24
841.19.060	19	60	2"	61.5-63.5	22
841.19.064	19	64		65.0-67.5	18
841.19.076	19	76	2 1/2"	77.0-79.5	18
841.19.080	19	80		81.0-84.0	14
841.19.089	19	80		81.0-84.0	14
841.19.102	19	102	3 1/2"	105.0-108.0	14
841.19.108	19	108		109.5-113.0	12
841.19.114	19	114	4"	116.0-120.0	12
841.19.125	19	125		127.0-131.0	10
841.19.133	19	133		135.0-139.0	8
841.19.140	19	140	5"	142.0-146.0	8
841.19.160	19	160		162.0-167.0	8

Kautschukschlauch K-FLEX ST 25mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
841.25.018	25	18	3/8"	19.0-20.5	50
841.25.022	25	22	1/2"	23.0-24.5	42
841.25.028	25	28	3/4"	29.0-30.5	40
841.25.035	25	35	1"	36.0-38.0	24
841.25.042	25	42	1 1/4"	43.5-45.5	22
841.25.048	25	48	1 1/2"	49.5-51.5	18
841.25.054	25	54		55.0-57.0	16
841.25.060	25	60	2"	61.5-63.5	12
841.25.064	25	64		65.0-67.5	12
841.25.076	25	76	2 1/2"	77.0-79.5	10
841.25.089	25	89	3"	90.5-93.5	8
841.25.102	25	102		105.0-108.0	6
841.25.114	25	114	4"	116.0-120.0	6
841.25.125	25	125		127.0-131.0	6
841.25.140	25	140	5"	142.0-146.0	4
841.25.160	25	160		162.0-167.0	4

Kautschukschlauch K-FLEX ST 32mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
841.32.018	32	18	3/8"	19.0-20.5	32
841.32.022	32	22	1/2"	23.0-24.5	32
841.32.028	32	28	3/4"	29.0-30.5	24
841.32.035	32	35	1"	36.0-38.0	22
841.32.042	32	42	1 1/4"	43.5-45.5	16
841.32.048	32	48	1 1/2"	49.5-51.5	14
841.32.054	32	54		55.0-57.0	12
841.32.060	32	60	2"	61.5-63.5	10
841.32.064	32	64		65.0-67.5	10
841.32.076	32	76	2 1/2"	77.0-79.5	8
841.32.089	32	89	3"	90.5-93.5	8
841.32.114	32	114	4"	116.0-120.0	6
841.32.140	32	140	5"	142.0-146.0	4
841.32.160	32	160		162.0-167.0	4



Kautschukschlauch selbstklebend K-FLEX ST-SK 9mm

Hochflexible, geschlossenzellige Rohrdämmung aus synthetischem Kautschuk, geschlitzt mit beidseitiger Klebebeschichtung

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	-40°C bis +85°C
Schlauchlänge	2m	Wärmeleitfähigkeit	0.033 W/mK bei 0°C
Baustoffklasse	B _L -s2, d0	Wasserdampfsperrwert	≥10'000μ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
842.09.015	9	15	1/4"	selbstklebend	192
842.09.018	9	18	3/8"	selbstklebend	166
842.09.022	9	22	1/2"	selbstklebend	136
842.09.028	9	28	3/4"	selbstklebend	98
842.09.035	9	35	1"	selbstklebend	76
842.09.042	9	42	1 1/4"	selbstklebend	60
842.09.048	9	48	1 1/2"	selbstklebend	50
842.09.054	9	54		selbstklebend	46
842.09.060	9	60	2"	selbstklebend	46

Kautschukschlauch selbstklebend K-FLEX ST-SK 13mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
842.13.015	13	15	1/4"	selbstklebend	136
842.13.018	13	18	3/8"	selbstklebend	118
842.13.022	13	22	1/2"	selbstklebend	98
842.13.028	13	28	3/4"	selbstklebend	78
842.13.035	13	35	1"	selbstklebend	58
842.13.042	13	42	1 1/4"	selbstklebend	48
842.13.048	13	48	1 1/2"	selbstklebend	40
842.13.054	13	54		selbstklebend	34
842.13.060	13	60	2"	selbstklebend	32
842.13.064	13	64		selbstklebend	30
842.13.076	13	76	2 1/2"	selbstklebend	26
842.13.089	13	89	3"	selbstklebend	24
842.13.114	13	114	4"	selbstklebend	16

Kautschukschlauch selbstklebend K-FLEX ST-SK 19mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
842.19.015	19	15	1/4"	selbstklebend	78
842.19.018	19	18	3/8"	selbstklebend	72
842.19.022	19	22	1/2"	selbstklebend	64
842.19.028	19	28	3/4"	selbstklebend	48
842.19.035	19	35	1"	selbstklebend	36
842.19.042	19	42	1 1/4"	selbstklebend	32
842.19.048	19	48	1 1/2"	selbstklebend	24
842.19.054	19	54		selbstklebend	24
842.19.060	19	60	2"	selbstklebend	22
842.19.064	19	64		selbstklebend	18
842.19.076	19	76	2 1/2"	selbstklebend	18
842.19.089	19	89	3"	selbstklebend	14
842.19.114	19	114	4"	selbstklebend	12



Endlosplatten K-FLEX ST nicht klebend

Hochflexible, geschlossenzellige Dämmung aus synthetischem Kautschuk auf Rollen

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	-40°C bis +85°C
Rollenbreite	1m	Baustoffklasse	B-s3, d0
Wärmeleitfähigkeit Dämmdicke ≤ 25mm			0.033 W/mk bei 0°C
Wärmeleitfähigkeit Dämmdicke > 25mm			0.036 W/mk bei 0°C
Wasserdampfsperwert Dämmdicke ≤ 25mm			≥10'000µ
Wasserdampfsperwert Dämmdicke > 25mm			≥7'000µ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Eigenschaft	Packung m ²
845.06.000	6	nicht klebend	30
845.10.000	10	nicht klebend	10
845.13.000	13	nicht klebend	8
845.19.000	19	nicht klebend	6
845.25.000	25	nicht klebend	4
845.32.000	32	nicht klebend	3

Endlosplatten K-FLEX ST-SK selbstklebend

Hochflexible, geschlossenzellige Dämmung aus synthetischem Kautschuk auf Rollen

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	-40°C bis +85°C
Rollenbreite	1m	Baustoffklasse	B-s3, d0
Wärmeleitfähigkeit Dämmdicke ≤ 25mm			0.033 W/mk bei 0°C
Wärmeleitfähigkeit Dämmdicke > 25mm			0.036 W/mk bei 0°C
Wasserdampfsperwert Dämmdicke ≤ 25mm			≥10'000µ
Wasserdampfsperwert Dämmdicke > 25mm			≥7'000µ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Eigenschaft	Packung m ²
845.06.001	6	selbstklebend	30
845.10.001	10	selbstklebend	10
845.13.001	13	selbstklebend	8
845.19.001	19	selbstklebend	6
845.25.001	25	selbstklebend	4
845.32.001	32	selbstklebend	3



K-Flex Spezialkleber

Spezialkleber für K-Flex-Kautschukprodukte

- Die Klebung ist alters- und witterungsbeständig
- Verarbeitungstemperatur +5°C bis +25°C
- Preise inklusive VOC-Abgabe

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt Liter	Extra	Packung Stück
841.00.011	Kleber K420	0.26	inkl. Pinsel	24
841.00.012	Kleber K420	0.5		20
841.00.013	Kleber K420	1.0		20



K-Flex Spezialreiniger

Zum Reinigen von Pinseln und Klebestellen

- Verarbeitungstemperatur +5°C bis +25°C
- Preise inklusive VOC-Abgabe

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt Liter	Packung Stück
841.00.021	Reiniger	1	12



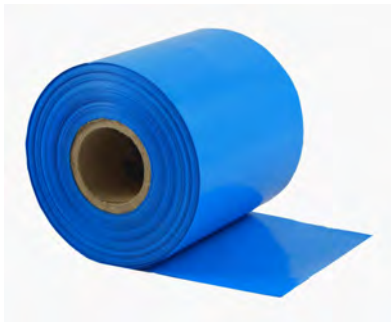
Kautschuk SK-Tape

Synthetisches, geschlossenzelliges Kautschuk-Klebeband mit modifiziertem Acrylat-Kleber

- Ideal für das Verbinden von Stossstellen und Längsnähten bei Kautschukprodukten

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	-40°C bis +85°C
Masse l x b	15m x 50mm	Baustoffklasse	B-s3, d0
Materialstärke	3mm	Wasserdampfsperwert	≥7'000µ
		Wärmeleitfähigkeit	0.033 W/mk bei 0°C

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse mm	Länge m	Packung Stück
801.00.009	SK-Tape	Schwarz	50 x 3	15	12



Folienband

Nicht klebendes Folienband zum Schutz von Rohrdämmungen in Einlagen

- Flachfolie 45mµ aus PE-LD

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse mm	Länge m	Packung Stück
801.00.002	Folienband	Blau	85 x 0.045	85	30



K-Flex TwinSolar

Das K-Flex TwinSolar System besteht aus zwei flexiblen Edelstahlwellrohren mit integriertem Temperatur-Fühlerkabel. Die Vor- und Rücklaufleitung sind mit einem speziellem Kleber verbunden und können dadurch leicht getrennt werden. Die UV-beständige, flexible Ummantelung bietet hohen Schutz gegen mechanische Beanspruchung.

(Zubehör auf Seite 2.06)

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	bis +150°C
Rollenlänge	10-25m	Wärmeleitfähigkeit	0.040 W/mK bei 0°C
Brandkennziffer	5.2	UV-Beständigkeit	Sehr gut

Artikel-Nr.	Dimension	Dämmstärke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
846.14.1610	DN16	14	10	10
846.14.1615	DN16	14	15	15
846.14.1620	DN16	14	20	20
846.14.1625	DN16	14	25	25

Artikel-Nr.	Dimension	Dämmstärke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
846.14.2010	DN20	14	10	10
846.14.2015	DN20	14	15	15
846.14.2020	DN20	14	20	20
846.14.2025	DN20	14	25	25

Artikel-Nr.	Dimension	Dämmstärke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
846.14.2515	DN25	14	15	15
846.14.2525	DN25	14	25	25



Klemmring Schnellkupplung Aussengewinde

Artikel-Nr.	Dimension	Packung Stück
846.00.001	DN16 - 1/2"	4
846.00.002	DN16 - 3/4"	4
846.00.003	DN20 - 3/4"	4
846.00.004	DN20 - 1"	4
846.00.005	DN25 - 1 1/4"	4



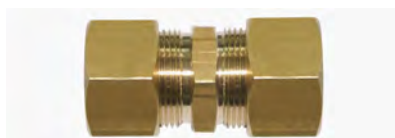
Klemmring Schnellkupplung Innengewinde

Artikel-Nr.	Dimension	Packung Stück
846.00.006	DN16 - 1/2"	4
846.00.007	DN16 - 3/4"	4
846.00.008	DN20 - 3/4"	4
846.00.009	DN20 - 1"	4



Verbindungssystem Stahl - Kupfer

Artikel-Nr.	Dimension Stahl	Dimension Kupfer	Packung Stück
846.00.011	DN16	15mm	4
846.00.012	DN16	18/22mm	4
846.00.013	DN20	18/22mm	4



Wellrohr-Kupplungen

Artikel-Nr.	Dimension	Packung Stück
846.00.021	DN16 - DN16	4
846.00.022	DN20 - DN20	4
846.00.023	DN25 - DN25	4



TwinSolar Dichtungsringe

Artikel-Nr.	Dimension	Packung Stück
846.00.041	DN16	50
846.00.042	DN20	50
846.00.043	DN25	50



TwinSolar Oval-Rohrschellen

Artikel-Nr.	Dimension	Dimension II	Packung Stück
846.00.051	DN16-14		1
846.00.052	DN20-14	DN16-20	1
846.00.053	DN25-14		1



Kautschukschlauch K-FLEX Solar HT 13mm

K-FLEX Solar HT ist speziell auf hohe Temperaturen bis zu 150°C ausgerichtet

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	bis +150°C
Schlauchlänge	2m	Wärmeleitfähigkeit	0.040 W/mK bei 0°C
Baustoffklasse	E	UV-Beständigkeit	Sehr gut

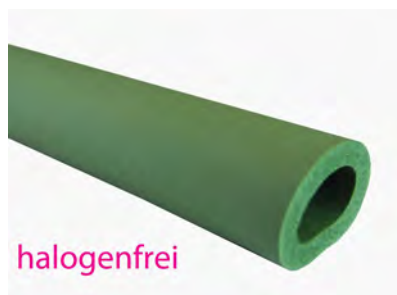
Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Nennweite CU	Packung Meter
844.13.012	13	12	DN 10	130
844.13.015	13	15	DN 10	112
844.13.018	13	18	DN 15	98
844.13.022	13	22	DN 20	84
844.13.028	13	28	DN 25	64
844.13.035	13	35	DN 32	50
844.13.042	13	42	DN 40	40

Kautschukschlauch K-Flex Solar HT 19mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Nennweite CU	Packung Meter
844.19.015	19	15	DN 10	64
844.19.018	19	18	DN 15	58
844.19.022	19	22	DN 20	64
844.19.028	19	28	DN 25	48
844.19.035	19	35	DN 32	36
844.19.042	19	42	DN 40	32
844.19.048	19	48		24

Kautschukschlauch K-FLEX Solar HT 25mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Nennweite CU	Packung Meter
844.25.018	25	18	DN 15	42
844.25.022	25	22	DN 20	36
844.25.028	25	28	DN 25	32
844.25.035	25	35	DN 32	24
844.25.042	25	42	DN 40	24



Kautschukschlauch K-FLEX ECO 9mm Halogen- und FCKW-frei

Halogen-, PVC-, FCKW-, HFCKW- und asbestfreie Rohrdämmung, zertifiziert für Bereiche mit besonderen Sicherheitsanforderungen

Farbe	Grün	Einsatzbereich	-165°C bis +120°C
Schlauchlänge	2m	Wärmeleitfähigkeit	0.038 W/mK bei 0°C
Baustoffklasse	D _L -s2, d0	Wasserdampfsperrwert	≥3000μ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
843.09.018	9	18	3/8"	halogenfrei	166
843.09.022	9	22	1/2"	halogenfrei	136
843.09.028	9	28	3/4"	halogenfrei	98
843.09.035	9	35	1"	halogenfrei	76
843.09.042	9	42	1 1/4"	halogenfrei	60

Kautschukschlauch K-FLEX ECO 13mm Halogen- und FCKW-frei

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
843.13.015	13	15	1/4"	halogenfrei	136
843.13.018	13	18	3/8"	halogenfrei	118
843.13.022	13	22	1/2"	halogenfrei	98
843.13.028	13	28	3/4"	halogenfrei	78
843.13.035	13	35	1"	halogenfrei	58
843.13.042	13	42	1 1/4"	halogenfrei	48
843.13.048	13	48	1 1/2"	halogenfrei	40
843.13.054	13	54		halogenfrei	34
843.13.060	13	60	2"	halogenfrei	32
843.13.076	13	76	2 1/2"	halogenfrei	26
843.13.089	13	89	3"	halogenfrei	24
843.13.114	13	89	3"	halogenfrei	16

Kautschukschlauch K-FLEX ECO 19mm Halogen- und FCKW-frei

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
843.19.015	19	15	1/4"	halogenfrei	78
843.19.018	19	18	3/8"	halogenfrei	72
843.19.022	19	22	1/2"	halogenfrei	64
843.19.028	19	28	3/4"	halogenfrei	48
843.19.035	19	35	1"	halogenfrei	36
843.19.042	19	42	1 1/4"	halogenfrei	32
843.19.048	19	48	1 1/2"	halogenfrei	24
843.19.054	19	54		halogenfrei	24
843.19.060	19	60	2"	halogenfrei	22
843.19.076	19	76	2 1/2"	halogenfrei	18
843.19.089	19	89	3"	halogenfrei	14
843.19.114	19	114	4"	halogenfrei	12

Kautschukschlauch K-Flex ECO 25mm Halogen- und FCKW-frei

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
843.25.022	25	22	1/2"	halogenfrei	42
843.25.028	25	28	3/4"	halogenfrei	40
843.25.035	25	35	1"	halogenfrei	24
843.25.042	25	42	1 1/4"	halogenfrei	22
843.25.048	25	48	1 1/2"	halogenfrei	18
843.25.054	25	54		halogenfrei	16
843.25.060	25	60	2"	halogenfrei	12
843.25.076	25	76	2 1/2"	halogenfrei	10
843.25.089	25	89	3"	halogenfrei	8



halogenfrei

Endlosplatten K-FLEX ECO nicht klebend Halogen- und FCKW-frei

Halogen-, PVC-, FCKW-, HFCKW- und asbestfreie Rohrdämmung, zertifiziert für Bereiche mit besonderen Sicherheitsanforderungen

Farbe	Grün	Einsatzbereich	-165°C bis +120°C
Schlauchlänge	2m	Wärmeleitfähigkeit	0.038 W/mK bei 0°C
Baustoffklasse	E	Wasserdampfsperwert	≥3000µ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Typ	Eigenschaft	Packung m ²
849.10.000	10	nicht klebend	halogenfrei	10
849.13.000	13	nicht klebend	halogenfrei	7
849.19.000	19	nicht klebend	halogenfrei	5
849.25.000	25	nicht klebend	halogenfrei	4
849.32.000	32	nicht klebend	halogenfrei	3

Endlosplatten K-FLEX ECO selbstklebend Halogen- und FCKW-frei

Halogen-, PVC-, FCKW-, HFCKW- und asbestfreie Rohrdämmung, zertifiziert für Bereiche mit besonderen Sicherheitsanforderungen

Farbe	grün	Einsatzbereich	-40°C bis +85°C
Schlauchlänge	2m	Wärmeleitfähigkeit	0.038 W/mK bei 0°C
Baustoffklasse	E	Wasserdampfsperwert	≥3000µ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Typ	Eigenschaft	Packung m ²
849.10.001	10	selbstklebend	halogenfrei	10
849.13.001	13	selbstklebend	halogenfrei	7
849.19.001	19	selbstklebend	halogenfrei	5
849.25.001	25	selbstklebend	halogenfrei	4
849.32.001	32	selbstklebend	halogenfrei	3



halogenfrei

K-Flex ECO-Tape selbstklebend Halogen- und FCKW-frei

Halogenfreies Kautschuk-Tape auf Basis K-Flex ECO

- Ideal für das Verbinden von Stossstellen und Längsnähten bei K-Flex ECO-Produkten

Farbe	Grün	Einsatzbereich	-40°C bis +85°C
Masse l x b	15m x 50mm	Baustoffklasse	E
Materialstärke	3mm	Wasserdampfsperwert	≥3'000µ
		Wärmeleitfähigkeit	0.038 W/mk bei 0°C

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse mm	Länge m	Packung Stück
841.00.002	K-Flex Tape	Grün	50 x 3	15	12



Kautschukschlauch Armaflex Protect für Brandschutzabschottungen

Brandschutzabschottung und Dämmung für Heizungs-, Sanitär- und Kälteleitungen bis Rohr-Ø 89mm

- Praktisches Brandverhalten: Selbstlöschend, nicht abtropfend, leitet kein Feuer
- Prüfung nach VKF-Nr. N 17893 / Z 17893
- Bauteil-Feuerwiderstand: Wanddurchführung S90 / Deckendurchführung S30-S90

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	-50°C bis +85°C
Schlauchlänge	1m	Wärmeleitfähigkeit	0.056 W/mK bei 0°C
Brandkennziffer	5(200°C).2	Wasserdampfsperwert	≥7000µ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Packung Meter
854.19.015	19	15		16
854.20.018	20	18	3/8"	13
854.20.022	20	22	1/2"	12
854.25.028	25	28	3/4"	9
854.25.035	25	35	1"	8
854.25.042	25	42	1 1/4"	6
854.25.048	25	48	1 1/2"	5
854.25.054	25	54		5
854.25.060	25	60	2"	4
854.25.063	25	63		4
854.25.076	25	76	2 1/2"	4
854.25.089	25	89	3"	4



Endlosplatten Armaflex Protect für Brandschutzabschottungen

Brandschutzabschottung und Dämmung für Heizungs-, Sanitär- und Kälteleitungen bis Aussendurchmesser 326mm und brennbare Leitungen bis 75mm Aussendurchmesser.

Alle Längsstösse sind mit Armaflex 520 zu verkleben und mit selbstklebendem SK-Tape abzudecken. Die Platten sind 2-lagig einzubauen und zusätzlich mit Wickeldraht zu fixieren (6 Windungen pro Meter).

Verschluss der Restfuge: Mörtel MG II oder III, Beton oder Armaprotect 1000

- Praktisches Brandverhalten: Selbstlöschend, nicht abtropfend, leitet kein Feuer
- Prüfung nach VKF-Nr. N 17893 / Z 17893
- Bauteil-Feuerwiderstand: Wanddurchführung S90 / Deckendurchführung S30-S90

Farbe	Schwarz	Einsatzbereich	-50°C bis +85°C
Rollenbreite	1m	Wärmeleitfähigkeit	0.056 W/mK bei 0°C
Brandkennziffer	5(200°C).2	Wasserdampfsperwert	≥7000µ

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Typ	Packung Meter
855.13.000	13	nicht klebend	6



Brandschutzpaste Armaprotect 1000

Hochtemperaturbeständiger Mörtel mit brandschützenden, wärmedämmenden und akustischen Eigenschaften. Verarbeitbar mit Spachtel oder den Fingern. Verwendbar in Kombination mit Armaflex Protect

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt Liter	Packung Stück
801.00.051	Armaprotect	1.0	27



PE-Isolierschlauch CLIMAFLEX 9mm

Flexible, geschlossenzellige Rohrdämmung aus Polyethylen angeschlitz

(Dämmstärke 30mm auf Seite 2.12)

Farbe	Grau	Einsatzbereich	0°C bis +100°C
Schlauchlänge	2m	Eigenschaft	angeschlitz
		Baustoffklasse	Wärmeleitfähigkeit
Dämmstärke 9 / 13mm		B _L -s1, d0	0.036 W/mK bei 0°C
Dämmstärke 20mm bis Ø60mm		C _L -s1, d0	0.036 W/mK bei 0°C
Dämmstärke 20mm ab Ø60mm		D _L -s1, d0	0.038 W/mK bei 0°C
Dämmstärke 30mm		D _L -s1, d0	0.038 W/mK bei 0°C

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
815.09.015	9	15	1/4"	16-17	232
815.09.018	9	18	3/8"	19-20	190
815.09.022	9	22	1/2"	23-24	162
815.09.028	9	28	3/4"	29-30	126
815.09.035	9	35	1"	36-37	92
815.09.042	9	42	1 1/4"	44-46	72
815.09.048	9	48	1 1/2"	50-52	66
815.09.054	9	54		56-58	50
815.09.060	9	60	2"	62-64	46

PE-Isolierschlauch CLIMAFLEX 13mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
815.13.015	13	15	1/4"	16-17	162
815.13.018	13	18	3/8"	19-20	136
815.13.022	13	22	1/2"	23-24	120
815.13.028	13	28	3/4"	29-30	98
815.13.035	13	35	1"	36-37	72
815.13.042	13	42	1 1/4"	44-46	56
815.13.048	13	48	1 1/2"	50-52	50
815.13.054	13	54		56-58	40
815.13.060	13	60	2"	62-64	38
815.13.063	13	63		65-67	32
815.13.076	13	76	2 1/2"	78-80	24
815.13.089	13	89	3"	91-93	18
815.13.108	13	108		111-114	12
815.13.114	13	114	4"	117-120	12
815.13.125	13	125		128-131	12

PE-Isolierschlauch CLIMAFLEX 20mm

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
815.20.015	20	15	1/4"	16-17	88
815.20.018	20	18	3/8"	19-20	78
815.20.022	20	22	1/2"	23-24	72
815.20.028	20	28	3/4"	29-30	60
815.20.035	20	35	1"	36-37	46
815.20.042	20	42	1 1/4"	44-46	40
815.20.048	20	48	1 1/2"	50-52	32
815.20.054	20	54		56-58	32
815.20.060	20	60	2"	62-64	24
815.20.076	20	76	2 1/2"	78-80	18
815.20.089	20	89	3"	91-93	14
815.20.114	20	114	4"	117-120	8



PE-Isolierschlauch CLIMAFLEX 30mm

Flexible, geschlossenzellige Rohrdämmung aus Polyethylen angeschlitzt

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Innen-Ø mm	Packung Meter
815.25.018	25	18	3/8"	19-20	64
815.30.022	30	22	1/2"	23-24	40
815.30.028	30	28	3/4"	29-30	32
815.30.035	30	35	1"	36-37	28
815.30.042	30	42	1 1/4"	44-46	24
815.30.048	30	48	1 1/2"	50-52	20
815.30.054	30	54		56-58	20
815.30.060	30	60	2"	62-64	18
815.30.076	30	76	2 1/2"	78-80	12
815.30.089	30	89	3"	91-93	10
815.30.114	30	114	4"	117-120	8



**PE-Isolierschlauch selbstklebend
CLIMAFLEX XT 9mm**

Flexible, geschlossenzellige Rohrdämmung aus Polyethylen, geschlitzt mit beidseitiger Klebebeschichtung

Farbe	Grau	Einsatzbereich	0°C bis +85°C
Schlauchlänge	2m	Wärmeleitfähigkeit	0.036 W/mK bei 0°C
Baustoffklasse	B _L -s1, d0	Eigenschaft	selbstklebend

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
816.09.015	9	15	1/4"	selbstklebend	232
816.09.018	9	18	3/8"	selbstklebend	190
816.09.022	9	22	1/2"	selbstklebend	162
816.09.028	9	28	3/4"	selbstklebend	126
816.09.035	9	35	1"	selbstklebend	92
816.09.042	9	42	1 1/4"	selbstklebend	72
816.09.048	9	48	1 1/2"	selbstklebend	66
816.09.054	9	54		selbstklebend	50

**PE-Isolierschlauch selbstklebend
CLIMAFLEX XT 13mm**

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
816.13.015	13	15	1/4"	selbstklebend	162
816.13.018	13	18	3/8"	selbstklebend	136
816.13.022	13	22	1/2"	selbstklebend	120
816.13.028	13	28	3/4"	selbstklebend	98
816.13.035	13	35	1"	selbstklebend	72
816.13.042	13	42	1 1/4"	selbstklebend	56
816.13.048	13	48	1 1/2"	selbstklebend	50
816.13.054	13	54		selbstklebend	40
816.13.060	13	60	2"	selbstklebend	38

**PE-Isolierschlauch selbstklebend
CLIMAFLEX XT 20mm**

Artikel-Nr.	Dämmstärke mm	Dimension mm	Dimension Stahlrohr	Eigenschaft	Packung Meter
816.20.022	20	22	1/2"	selbstklebend	72
816.20.028	20	28	3/4"	selbstklebend	60
816.20.035	20	35	1"	selbstklebend	46
816.20.042	20	42	1 1/4"	selbstklebend	40
816.20.048	20	48	1 1/2"	selbstklebend	32
816.20.054	20	54		selbstklebend	32
816.20.060	20	60	2"	selbstklebend	24



PE-Tape CLIMAFLEX selbstklebend

Geschlossenzelliges Polyethylen-Klebeband mit modifiziertem Acrylat-Kleber

- Ideal für das Verbinden von Stossstellen und Längsnähten bei Polyethylen-Schläuchen

Farbe	Grau	Einsatzbereich	-30°C bis +100°C
Masse l x b	15m x 50mm	Baustoffklasse	B-s1, d0
Materialstärke	3mm		

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse mm	Länge m	Packung Stück
815.00.001	PE-Tape	grau	50 x 3	10	12



Kleber zu CLIMAFLEX

Spezialkleber für CLIMAFLEX-Produkte

- Gebinde 0.25l mit integriertem Pinsel

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt Liter	Extra	Packung Stück
815.00.011	Kleber NMC-Fix	0.25	mit Pinsel	24
815.00.012	Kleber NMC-Fix	0.5		12
815.00.013	Kleber NMC-Fix	1.0		6



Cleaner/Reiniger zu CLIMAFLEX

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt Liter	Packung Stück
815.00.021	Cleaner	1.0	6



CLIMAFLEX-Clips

Zum Verschliessen von CLIMAFLEX-Schläuchen

- Empfohlene Anwendung: 3 Stück pro Meter

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Packung Stück
815.00.031	CLIMAFLEX-Clips	100



Kälteschellen Flex Plus

Kälteschellen aus PUR-Hartschaum mit verzinkten Rohrschellen M8/10 oder M12/16

- Seiten mit Kautschuk beklebt
- Rohrschellen fest mit Dämmkörpern verbunden
- Rohrschellen mit erweitertem Öffnungswinkel für erleichterte Montage

Dämmstärke	19mm	Einsatzbereich	-50°C bis +105°C
Raumgewicht	80/120kg/m ³	Wärmeleitfähigkeit	0.026 W/mK bei 0°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dämmstärke mm	Anschluss	Packung Stück
142.03	15	19	M8/10	14
142.04	18	19	M8/10	10
142.06	22	19	M8/10	10
142.07	25	19	M8/10	10
142.08	28	19	M8/10	10
142.09	30	19	M8/10	10
142.10	35	19	M8/10	10
142.11	42	19	M8/10	14
142.13	48	19	M8/10	14
142.14	54	19	M8/10	14
142.15	57	19	M8/10	14
142.16	60	19	M8/10	17
142.17	64	19	M8/10	17
142.19	70	19	M8/10	17
142.20	76	19	M8/10	14
142.21	89	19	M8/10	14
142.23	102	19	M8/10	5
142.24	108	19	M8/10	5
142.25	114	19	M12/16	5
142.26	125	19	M12/16	5
142.27	133	19	M12/16	4
142.28	139	19	M12/16	4
142.29	159	19	M12/16	4
142.30	168	19	M12/16	4



Kälteschellen Flex Plus 1/2"

Kälteschellen aus PIR-Hartschaum mit verzinkten Rohrschellen M8/10 IG1/2" AG1/2"

- Seiten mit Kautschuk beklebt
- Rohrschellen mit Schnellverschluss

Dämmstärke	19mm	Einsatzbereich	-50°C bis +105°C
Raumgewicht	120kg/m ³	Wärmeleitfähigkeit	0.026 W/mK bei 0°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dämmstärke mm	Anschluss	Packung Stück
143.06	22	19	M8/10 1/2"	15
143.08	28	19	M8/10 1/2"	15
143.10	35	19	M8/10 1/2"	10
143.11	42	19	M8/10 1/2"	10
143.13	48	19	M8/10 1/2"	10
143.14	54	19	M8/10 1/2"	10
143.16	60	19	M8/10 1/2"	10
143.17	64	19	M8/10 1/2"	5
143.20	76	19	M8/10 1/2"	5
143.22	89	19	M8/10 1/2"	5
143.25	108	19	M8/10 1/2"	5
143.26	114	19	M8/10 1/2"	5



Kälteschellen Isol Perfekt Typ 175

Gedämmte Rohrschellen aus PUR-Hartschaum mit eingeschäumten Stahlbügel

- Keine Dichtungspaste mehr nötig, Kautschukeinlage an den Innenflächen
- Zweiteilige Dämmschalen aus Polyurethanschaum
- Geschlossenzellige Struktur der Dämmkörper
- Bis zu drei Gewinde in einer Muffe

Dämmstärke	30-60mm	Einsatzbereich	-50°C bis +105°C
Raumgewicht	250kg/m ³	Wärmeleitfähigkeit	0.042 W/mK bei 0°C
Brandklasse	B2	Wasserdampfsperwert	1200µ

Artikel-Nr.	Dimension mm	Anschluss	Isolationsstärke mm	Schellenbreite mm	Packung Stück
140.01	15.8	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.02	18.0	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.04	21.3	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.05	22.0	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.06	26.9	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.07	28.0	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.08	33.7	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.09	35.0	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.11	42.4	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.12	48.3	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.13	54.0	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.14	57.0	M8/10+R1/2"	30	40	10
140.15	60.3	M8/10+R1/2"	30	50	10
140.16	63.5	M8/10+R1/2"	30	50	10
140.171	70.0	M8/10+R1/2"	30	50	10
140.18	76.1	M8/10+R1/2"	30	50	10
140.19	88.9	M8/10+R1/2"	30	50	5
140.20	108.0	M8/10+R1/2"	40	60	5
140.21	114.3	M8/10+R1/2"	40	60	5
140.22	133.0	M8/10+R1/2"	40	60	5
140.23	139.7	M8/10+R1/2"	40	60	5
140.24	159.0	M12+R1/2"	40	60	4
140.25	168.3	M12+R1/2"	40	60	4
140.26	219.1	M16+R3/4"	60	100	1



Kälteschellen Isol Perfekt Typ 170

Gedämmte Rohrschellen aus PUR-Hartschaum mit eingeschäumten Stahlbügel

- Keine Dichtungspaste mehr nötig, Kautschukeinlage an den Innenflächen
- Zweiteilige Dämmschalen aus Polyurethanschaum
- Geschlossenzellige Struktur der Dämmkörper

Dämmstärke	30-60mm	Einsatzbereich	-50°C bis +105°C
Raumgewicht	250kg/m ³	Wärmeleitfähigkeit	0.042 W/mK bei 0°C
Brandklasse	B2	Wasserdampfsperwert	1200µ

Artikel-Nr.	Dimension mm	Anschluss	Isolationsstärke mm	Schellenbreite mm	Packung Stück
140.35	219.1	M16	60	100	2
140.40	273.0	M16	60	100	2
140.42	323.9	M20	60	100	2
140.43	355.6	M20	60	100	1
140.46	406.4	M24	60	120	1



Vlies-Schutzschlauch weiss

Schutzschlauch aus Vlies für Sanitär- und Heizungsrohre bis Rohr-Ø 42mm

- Hergestellt aus 100% Kunststoffasern, kaschiert mit einer strapazierfähigen, wasserundurchlässigen PE-Folie als Aussenhaut
- Höchste Gleitfähigkeit dank dem Kunststoffvlies
- Chemisch neutral und frei von Korrosionsbeschleunigern, FCKW-, HFCKW- und halogenfrei
- Alterungsbeständig und unverrottbar

Farbe	Weiss	Einsatzbereich	bis +105°C
Schlauchlänge	10m	Wärmeleitfähigkeit	0.0375 W/mK bei +10°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
825.04.015	15	4	10	200
825.04.018	18	4	10	200
825.04.022	22	4	10	200
825.04.028	28	4	10	200
825.04.035	35	4	10	200
825.04.042	42	4	10	200



PE-Schutzschlauch rot

Schutzschlauch aus Polyethylen für Sanitär- und Heizungsrohre bis Rohr-Ø 42mm

- Aus geschlossenzelligem Polyethylen mit strapazierfähiger und wasserundurchlässigen PE-Folie als Aussenhaut und montagefreundlicher Innengleitfolie
- Chemisch neutral und frei von Korrosionsbeschleunigern, FCKW-, HFCKW- und halogenfrei
- Alterungsbeständig und unverrottbar

Farbe	Rot	Einsatzbereich	bis +105°C
Schlauchlänge	10m	Wärmeleitfähigkeit	0.0375 W/mK bei +10°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
820.04.015	15	4	10	200
820.04.018	18	4	10	200
820.04.022	22	4	10	200
820.04.028	28	4	10	200
820.04.035	35	4	10	200
820.04.042	42	4	10	200



PE-Schutzschlauch für Abwasserrohre

Schutzschlauch aus Polyethylen für Abwasserrohre bis Rohr-Ø 135mm
(Grössere Dimensionen bis Ø200mm siehe SPIRO-Schutzschlauch Seite 2.17)

- Aus geschlossenzelligem Polyethylen mit strapazierfähiger und wasserundurchlässigen PE-Folie als Aussenhaut und montagefreundlicher Innengleitfolie
- Chemisch neutral und frei von Korrosionsbeschleunigern, FCKW- und HFCKW-frei
- Alterungsbeständig und unverrottbar

Farbe	Silber	Einsatzbereich	bis +105°C
Schlauchlänge	10m	Wärmeleitfähigkeit	0.0375 W/mK bei +10°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
821.04.056	56	4	10	100
821.04.063	63	4	10	100
821.04.075	75	4	10	100
821.04.090	90	4	10	100
821.04.110	110	4	10	100
821.04.125	125	4	10	50
821.04.135	135	4	10	50



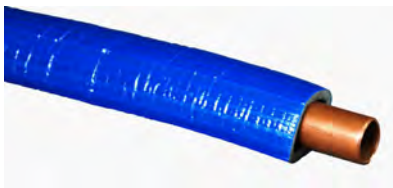
PE-Schutzschlauch für SPIRO-Rohre

Schutzschlauch aus Polyethylen für SPIRO-Rohre bis Rohr-Ø 200mm

- Aus geschlossenzelligem Polyethylen mit strapazierfähiger und wasserundurchlässigen PE-Folie als Aussenhaut und montagefreundlicher Innengleitfolie
- Chemisch neutral und frei von Korrosionsbeschleunigern, FCKW- und HFCKW-frei

Farbe Rot Einsatzbereich bis +105°C
 Schlauchlänge 10m Wärmeleitfähigkeit 0.0375 W/mK bei +10°C
 Baustoffklasse B2

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
822.04.080	80	4	10	100
822.04.100	100	4	10	100
822.04.125	125	4	10	50
822.04.150	150	4	10	50
822.04.160	160	4	10	50
822.04.180	180	4	10	50
822.04.200	200	4	10	50



PE-Schutzschlauch CLIMAFLEX STABIL 4mm

Schutzschlauch aus Polyethylen für Sanitär- und Heizungsrohre bis Rohr-Ø 35mm

Farbe Blau Einsatzbereich 0°C bis +100°C
 Schlauchlänge 10m Wärmeleitfähigkeit 0.036 W/mK bei 0°C
 Baustoffklasse E

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
817.04.015	15	4	10	200
817.04.018	18	4	10	180
817.04.022	22	4	10	160
817.04.028	28	4	10	140
817.04.035	35	4	10	110

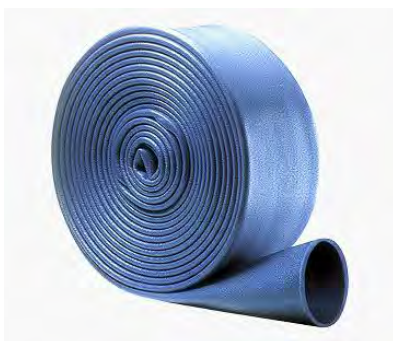


PE-Schlauch CLIMAFLEX STABIL 9mm

Schlauch aus Polyethylen mit robuster Aussenhaut für Sanitär- und Heizungsrohre

Farbe Rot Einsatzbereich 0°C bis +100°C
 Schlauchlänge 2m Wärmeleitfähigkeit 0.036 W/mK bei 0°C
 Baustoffklasse E

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dicke mm	Schlauchlänge m	Packung Meter
817.09.015	15	9	2	120
817.09.018	18	9	2	120
817.09.022	22	9	2	100
817.09.028	28	9	2	90
817.09.035	35	9	2	60



PE-Schutzschlauch Tubolit AR

Schutzschlauch aus Polyethylen für Ablaufrohre bis Rohr-Ø 160mm

Farbe Blau Einsatzbereich bis +100°C
 Schlauchlänge 15m Wärmeleitfähigkeit 0.045 W/mK bei +40°C
 Baustoffklasse E

Artikel-Nr.	Dimension mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Packung Meter
829.05.056	56	5	15	135
829.05.063	63	5	15	120
829.05.075	75	5	15	105
829.05.090	90	5	15	75
829.05.110	110	5	15	75
829.05.125	125	5	15	60
829.05.160	160	5	15	45



PE-Bandage silber 2mm

Wickelbandagen aus geschlossenzelligem Polyethylen mit reissfester Schutzfolie

Farbe	Silber	Rollenlänge	3.6m
Materialstärke	2mm	Einsatzbereich	bis +90°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Packung Rollen
823.02.050	50	2	3.6	100
823.02.070	70	2	3.6	100
823.02.100	100	2	3.6	100

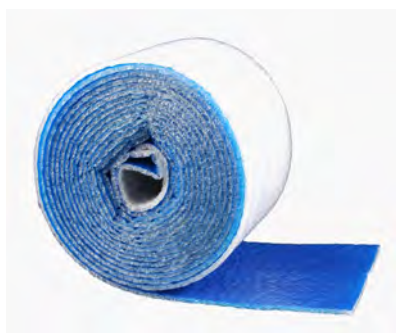


PE-Bandage silber 2mm selbstklebend

Selbstklebende Wickelbandagen aus geschlossenzelligem Polyethylen mit reissfester Schutzfolie

Farbe	Silber	Rollenlänge	3.6m
Materialstärke	2mm	Einsatzbereich	bis +90°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Breite mm	Dicke mm	Eigenschaft	Rollenlänge m	Packung Rollen
824.02.070	70	2	selbstklebend	3.6	100
824.02.100	100	2	selbstklebend	3.6	100



JK-Bandage blau 3mm

Wickelbandagen aus geschlossenzelligem Polyethylen mit reissfester Schutzfolie

Farbe	Blau	Rollenlänge	3.6m
Materialstärke	3mm	Einsatzbereich	bis +90°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Packung Rollen
826.03.070	70	3	3.6	100
826.03.100	100	3	3.6	100



JK-Bandage blau 3mm selbstklebend

Selbstklebende Wickelbandagen aus geschlossenzelligem Polyethylen mit reissfester Schutzfolie

Farbe	Blau	Rollenlänge	3.6m
Materialstärke	3mm	Einsatzbereich	bis +90°C
Brandklasse	B2		

Artikel-Nr.	Breite mm	Dicke mm	Eigenschaft	Rollenlänge m	Packung Rollen
827.03.070	70	3	selbstklebend	3.6	100
827.03.100	100	3	selbstklebend	3.6	100



Thermoakustik K-FONIK ST GK nicht klebend (mit Kautschuk)

Thermoakustik All-in-One "K-FONIK ST GK" - Die Schallschutzmatte "K-FONIK ST GK" vereint Schallschutz, Tauwasservermeidung und Energieeinsparung in einem!

- Nicht klebende Ausführung

Die "K-FONIK ST GK"-Platte besteht aus einer hochverdichteten, elastomeren Deckschicht (4kg/m²) und einer 10mm starken, flexiblen Kautschuk-Platte (K-FLEX ST).

- Aus geschlossenzelligem Material (Kein Aufsaugen von Schwitzwasser, keine Zersetzung!)
- Optimale Verarbeitung dank weicher und flexibler Materialien
- Das Produkt ist blei- und bitumenfrei. Es enthält keine gesundheitsgefährdeten Stoffe.

Montagehinweis: Bei einer Luftschallisolation ist auf eine allseitige Überlappung der Matte von mindestens 20mm zu achten. Der Schallschutzmantel muss zusätzlich mit Klebeband oder Bindedraht gesichert werden.

Brandkennziffer	5.2 (nach VKF Brandschutzanwendung Nr. 16662)
Schalldämmung	Rw = 26dB (nach Zertifikat P-BA 247/2006 Fraunhofer Institut)
Wasserdampfdiffusionswiderstand	K-FLEX ST >10'000µ
Wärmeleitfähigkeit	0.033 W/(m·k) bei 0°C
Temperaturbereich	-40°C bis +70°C
Verpackung	gerollt in Karton verpackt
Farbe	Schwarz

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Typ	Masse m	Packung m ²
831.10.002	K-FONIK ST GK	nichtklebend	1 x 2	2

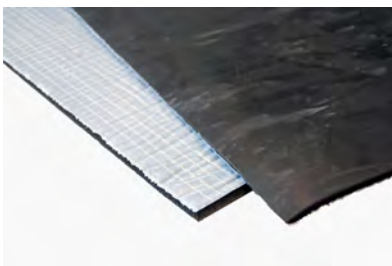


Thermoakustik K-FONIK ST GK selbstklebend (mit Kautschuk)

Thermoakustik All-in-One "K-FONIK ST GK" - Die Schallschutzmatte "K-FONIK ST GK" vereint Schallschutz, Tauwasservermeidung und Energieeinsparung in einem!

- Selbstklebende Ausführung

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Typ	Masse m	Packung m ²
831.10.004	K-FONIK ST GK	selbstklebend	1 x 2	2



Thermoakustik-Zuschnitte K-FONIK ST GK (mit Kautschuk)

Passende Zuschnitte in selbstklebender Ausführung für die rationelle Verarbeitung

Artikel-Nr.	Dimension mm	Eigenschaft	Zuschnitt m	Packung Stück
831.20.056	56	selbstklebend	1.0 x 0.29	1
831.20.063	63	selbstklebend	1.0 x 0.32	1
831.20.075	75	selbstklebend	1.0 x 0.37	1
831.20.090	90	selbstklebend	1.0 x 0.42	1
831.20.110	110	selbstklebend	1.0 x 0.50	1
831.20.125	125	selbstklebend	1.0 x 0.56	1
831.20.135	135	selbstklebend	1.0 x 0.59	1
831.20.160	160	selbstklebend	1.0 x 0.64	1



**Thermoakustik-Bogen 90°
"ST GK" (mit Kautschuk)**

Passende Bögen 90° in selbstklebender Ausführung für die rationelle Verarbeitung

Artikel-Nr.	Typ	Dimension mm	Packung Stück
831.22.063	Bogen 90°	63	1
831.22.090	Bogen 90°	90	1
831.22.110	Bogen 90°	110	1
831.22.125	Bogen 90°	125	1



**Thermoakustik-Bogen 45°
"ST GK" (mit Kautschuk)**

Passende Bögen 45° in selbstklebender Ausführung für die rationelle Verarbeitung

Artikel-Nr.	Typ	Dimension mm	Packung Stück
831.23.063	Bogen 45°	63	1
831.23.090	Bogen 45°	90	1
831.23.110	Bogen 45°	110	1
831.23.125	Bogen 45°	125	1



**Thermoakustik-Abzweiger 45°
"ST GK" (mit Kautschuk)**

Passende Abzweiger 45° in selbstklebender Ausführung für die rationelle Verarbeitung

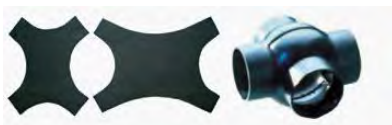
Artikel-Nr.	Typ	Dimension mm	Packung Stück
831.24.063	Abzweiger 45°	63	1
831.24.090	Abzweiger 45°	90	1
831.24.110	Abzweiger 45°	110	1
831.24.125	Abzweiger 45°	125	1



**Thermoakustik-Abzweiger 90°
"ST GK" (mit Kautschuk)**

Passende Abzweiger 90° in selbstklebender Ausführung für die rationelle Verarbeitung

Artikel-Nr.	Typ	Dimension mm	Packung Stück
831.25.063	Abzweiger 90°	63	1
831.25.090	Abzweiger 90°	90	1
831.25.110	Abzweiger 90°	110	1
831.25.125	Abzweiger 90°	125	1



**Thermoakustik-Kugelabzweiger
"ST GK" (mit Kautschuk)**

Passende Kugelabzweiger in selbstklebender Ausführung für die rationelle Verarbeitung

Artikel-Nr.	Typ	für Geberit-Nr.	Packung Stück
831.26.002	Kugelabzweiger	367.285	1
831.26.003	Kugelabzweiger	367.600	1
831.26.004	Kugelabzweiger	367.335	1
831.26.005	Kugelabzweiger	367.385	1



**Schallschutzmatte K-FONIK ECO GV
halogenfrei - nicht klebend**

Halogen-, PVC-, FCKW-, HFCKW- und asbestfreie Rohrdämmung, zertifiziert für Bereiche mit besonderen Sicherheitsanforderungen

- Nicht klebende, halogenfreie Ausführung

Die "K-FONIK ECO GV"-Platte besteht aus einer hochverdichteten Gummischicht (4kg/m²) und einer 10mm starken, flexiblen Kautschuk-Platte (K-FLEX ECO).

- Aus geschlossenzelligem Material (Kein Aufsaugen von Schwitzwasser, keine Zersetzung!)
- Optimale Verarbeitung dank weicher und flexibler Materialien
- Das Produkt ist halogen-, PVC-, FCKW-, HFCKW- und asbest-, blei- und bitumenfrei. Es enthält keine gesundheitsgefährdeten Stoffe.

Montagehinweis: Bei einer Luftschallisolierung ist auf eine allseitige Überlappung der Matte von mindestens 20mm zu achten. Der Schallschutzmantel muss zusätzlich mit Klebeband oder Bindedraht gesichert werden.

Brandkennziffer	5.2 (nach VKF Brandschutzanwendung Nr. 26505)
Schalldämmung	Rw = 26dB nach EN ISO 717-1
Temperaturbereich	-40°C bis +70°C
Verpackung	gerollt in Karton verpackt
Farbe	Weiss

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Typ	Eigenschaft	Masse m	Packung m ²
833.11.002	ECO GV	nicht klebend	halogenfrei	1 x 2	2



**Schallschutzmatte K-FONIK ECO GV
halogenfrei - selbstklebend**

Halogen-, PVC-, FCKW-, HFCKW- und asbestfreie Rohrdämmung, zertifiziert für Bereiche mit besonderen Sicherheitsanforderungen

- Selbstklebende, halogenfreie Ausführung

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Typ	Eigenschaft	Masse m	Packung m ²
833.11.004	ECO GV	selbstklebend	halogenfrei	1 x 2	2