



K-FLEX ST COLOR [HADICE]

K-FLEX ST COLOR [TUBES]

Izolační hadice ze syntetického kaučuku o délce 1 nebo 2 m	Insulating rubber tubes of 1 or 2 m in length
Vhodné pro topení, klimatizace a chlazení	Suitable for air-conditioning, heating and plumbing
Tloušťky izolace 9 mm, 13 mm a 19 mm	Thickness of 9 mm, 13 mm and 19 mm
S povrchovou úpravou BASF (viz. Tabulka RAL barev)	With layer of BASF color paint (see RAL color table)
UV Odolné	UV protection coating
Vnější i vnitřní aplikace	Outdoor and indoor application

Ceník je platný od

01.04.2020

The price list is valid from

Termín dodání na vyžádání

Pouze celá balení

průměr potrubí pipe diameter			9 mm					13 mm					19 mm					
ocel		Cu	Kat. číslo	Typ	m/box	Cena Kč/1m		Kat. číslo	Typ	m/box	Cena Kč/1m		Kat. číslo	Typ	m/box	Cena Kč/1m		
palce	mm	mm	Catalog no.	Type		Price Kč / 1m		Catalog no.	Type		Price Kč / 1m		Catalog no.	Type		Price Kč / 1m		
			délka 2m					délka 2m					délka 2m					
		10	1209010.00	09 x 010 COL	266	126.00		1213010.00	13 x 010 COL	172	137.00							
		12	1209012.00	09 x 012 COL	234	128.00		1213012.00	13 x 012 COL	162	140.00							
1/4		15	1209015.00	09 x 015 COL	192	131.00		1213015.00	13 x 015 COL	136	142.00		1219015.00	19 x 015 COL	78	171.00		
		18	1209018.00	09 x 018 COL	166	134.00		1213018.00	13 x 018 COL	118	146.00		1219018.00	19 x 018 COL	72	176.00		
1/2		22	1209022.00	09 x 022 COL	136	136.00		1213022.00	13 x 022 COL	98	151.00		1219022.00	19 x 022 COL	64	182.00		
3/4		28	1209028.00	09 x 028 COL	98	144.00		1213028.00	13 x 028 COL	78	157.00		1219028.00	19 x 028 COL	48	218.00		
		30	1209030.00	09 x 030 COL	92	149.00		1213030.00	13 x 030 COL	72	180.00		1219030.00	19 x 030 COL	42	234.00		
1		35	1209035.00	09 x 035 COL	76	153.00		1213035.00	13 x 035 COL	58	185.00		1219035.00	19 x 035 COL	36	248.00		
1 1/4		42	1209042.00	09 x 042 COL	60	177.00		1213042.00	13 x 042 COL	48	199.00		1219042.00	19 x 042 COL	32	356.00		
1 1/2		48	1209048.00	09 x 048 COL	50	183.00		1213048.00	13 x 048 COL	40	204.00		1219048.00	19 x 048 COL	24	370.00		
		54	1209054.00	09 x 054 COL	46	188.00		1213054.00	13 x 054 COL	34	214.00		1219054.00	19 x 054 COL	24	381.00		
			délka 1m					délka 1m					délka 1m					
		57	1259057.00	09 x 057 COL	23	193.00		1263057.00	13 x 057 COL	16	280.00		1269057.00	19 x 057 COL	11	402.00		
2		60	1259060.00	09 x 060 COL	23	194.00		1263060.00	13 x 060 COL	16	324.00		1269060.00	19 x 060 COL	11	406.00		
		64	1259064.00	09 x 064 COL	23	200.00		1263064.00	13 x 064 COL	15	329.00		1269064.00	19 x 064 COL	9	438.00		
2 1/4		70	1259070.00	09 x 070 COL	20	357.00		1263070.00	13 x 070 COL	13	356.00		1269070.00	19 x 070 COL	9	444.00		
2 1/2		76	1259076.00	09 x 076 COL	20	378.00		1263076.00	13 x 076 COL	13	388.00		1269076.00	19 x 076 COL	9	461.00		
		80	1259080.00	09 x 080 COL	18	384.00		1263080.00	13 x 080 COL	12	400.00		1269080.00	19 x 080 COL	7	477.00		
3		89	1259089.00	09 x 089 COL	18	386.00		1263089.00	13 x 089 COL	12	405.00		1269089.00	19 x 089 COL	7	480.00		
3 1/2		102	1259102.00	09 x 102 COL	11	419.00		1263102.00	13 x 102 COL	8	506.00		1269102.00	19 x 102 COL	7	701.00		
3 3/4		108	1259108.00	09 x 108 COL	11	451.00		1263108.00	13 x 108 COL	8	612.00		1269108.00	19 x 108 COL	6	711.00		
4		114	1259114.00	09 x 114 COL	11	508.00		1263114.00	13 x 114 COL	8	616.00		1269114.00	19 x 114 COL	6	723.00		
		125	1259125.00	09 x 125 COL	11	1 019.00		1263125.00	13 x 125 COL	6	1 046.00		1269125.00	19 x 125 COL	5	1 159.00		
		133	1259133.00	09 x 133 COL	8	1 046.00		1263133.00	13 x 133 COL	6	1 062.00		1269133.00	19 x 133 COL	4	1 192.00		
5		140	1259140.00	09 x 140 COL	8	1 062.00		1263140.00	13 x 140 COL	6	1 077.00		1269140.00	19 x 140 COL	4	1 207.00		
		160	1259160.00	09 x 160 COL	8	1 406.00		1263160.00	13 x 160 COL	6	1 393.00		1269160.00	19 x 160 COL	4	1 523.00		

termín dodání na vyžádání

Ceny uvedeny bez DPH, řo Praha 9 - Horní Počernice

Baleno v kartonech

Packed in carton boxes

a x b x c = 390 mm x 390 mm x 1080 mm

Objem 0,17 m³ Volume

Baleno v kartonech

Packed in carton boxes

a x b x c = 390 mm x 390 mm x 2160 mm

Objem 0,33 m³ Volume

RAL barvy

RAL Colors

	RAL 5012
	RAL 6032
	RAL 7035
	RAL 1019
	RAL 9002
	*RAL 3000
	RAL 9011

* příplatek 30% RAL 3000

Technické parametry / Technical properties

Použití pro teplotní rozsah	od -40°C do +110°C	Temperature range
Tepelná vodivost λ při 0°C (≤ 25 mm)	0,033 W/mK	Thermal conductivity λ at 0°C (≤ 25 mm)
Součinitel difuzního odporu vodní páry μ (≤ 25 mm)	≥ 10 000	Permeability μ (≤ 25 mm)
Reakce na oheň EN 13501-1	CL-s3d0	Reaction to Fire



Insul Flex, s.r.o.

Sklad:

Náchodská 2528/63a

193 00, Praha 9

www.insulflex.cz

info@insulflex.cz

Mob. Tel.: +420 608 240 036

Mob. Tel.: +420 725 363 173

Tel.: +420 281 862 010



K-FLEX ST COLOR [HADICE]

K-FLEX ST COLOR [TUBES]

Izolační hadice ze syntetického kaučuku o délce 1 nebo 2 m	Insulating rubber tubes of 1 or 2 m in length
Vhodné pro topení, klimatizace a chlazení	Suitable for air-conditioning, heating and plumbing
Tloušťky izolace 25 mm a 32 mm	Thickness of 25 mm and 32 mm
S povrchovou úpravou BASF (viz. Tabulka RAL barev)	With layer of BASF color paint (see RAL color table)
UV Odolné	UV protection coating.
Vnější i vnitřní aplikace	Outdoor and indoor application

Ceník je platný od

01.04.2020

The price list is valid from

Termín dodání na vyžádání

Pouze celá balení

průměr potrubí pipe diameter			25 mm				32 mm				
ocel	Cu	Katalogové číslo	Typ	m/box	Cena Kč/ 1 m		Katalogové číslo	Typ	m/box	Cena Kč/ 1 m	
palce	mm	Catalog no.	Type		Price Kč/ 1 m		Catalog no.	Type		Price Kč/ 1 m	
		délka 2m					délka 2m				
	10										
	12										
1/4	15	15									
	18	18	1225018.00	25 x 018 COL	50	253.00	1232018.00	32 x 018 COL	32	320.00	
1/2	22	22	1225022.00	25 x 022 COL	42	260.00	1232022.00	32 x 022 COL	32	430.00	
3/4	28	28	1225028.00	25 x 028 COL	40	277.00	1232028.00	32 x 028 COL	24	463.00	
1	35	35	1225035.00	25 x 035 COL	24	396.00	1232035.00	32 x 035 COL	22	473.00	
1 1/4	42	42	1225042.00	25 x 042 COL	22	405.00	1232042.00	32 x 042 COL	16	530.00	
							délka 1m				
1 1/2	48		1225048.00	25 x 048 COL	18	456.00	1282048.00	32 x 048 COL	7	599.00	
	54	54	1225054.00	25 x 054 COL	16	551.00	1282054.00	32 x 054 COL	6	633.00	
			délka 1m								
2	60		1275060.00	25 x 060 COL	6	591.00	1282060.00	32 x 060 COL	5	716.00	
	64	64	1275064.00	25 x 064 COL	6	601.00	1282064.00	32 x 064 COL	5	849.00	
2 1/4	70		1275070.00	25 x 070 COL	6	606.00	1282070.00	32 x 070 COL	4	972.00	
2 1/2	76	76	1275076.00	25 x 076 COL	5	619.00	1282076.00	32 x 076 COL	4	992.00	
3	89	89	1275089.00	25 x 089 COL	4	776.00	1282089.00	32 x 089 COL	4	1 047.00	
3 1/2	102		1275102.00	25 x 102 COL	4	830.00	1282102.00	32 x 102 COL	3	1 340.00	
3 3/4	108	108	1275108.00	25 x 108 COL	4	882.00	1282108.00	32 x 108 COL	3	1 355.00	
4	114	114	1275114.00	25 x 114 COL	3	927.00	1282114.00	32 x 114 COL	3	1 386.00	
	125		1275125.00	25 x 125 COL	3	1 203.00	1282125.00	32 x 125 COL	3	1 862.00	
	133	133	1275133.00	25 x 133 COL	2	1 529.00	1282133.00	32 x 133 COL	2	1 918.00	
5	140		1275140.00	25 x 140 COL	2	1 549.00	1282140.00	32 x 140 COL	2	1 956.00	
	160	160	1275160.00	25 x 160 COL	2	1 580.00	1282160.00	32 x 160 COL	2	2 026.00	

termín dodání na vyžádání

Ceny uvedeny bez DPH, fco Praha 9 - Horní Počernice

Baleno v kartonech

Packed in carton boxes

a x b x c = 390 mm x 390 mm x 1080 mm

Objem 0,17 m³ Volume

Baleno v kartonech

Packed in carton boxes

a x b x c = 390 mm x 390 mm x 2160 mm

Objem 0,33 m³ Volume

RAL barvy

RAL Colors

	RAL 5012
	RAL 6032
	RAL 7035
	RAL 1019
	RAL 9002
	*RAL 3000
	RAL 9011

* příplatek 30% RAL 3000

Technické parametry / Technical properties

Použití pro teplotní rozsah	od -40°C do +110°C	Temperature range
Tepelná vodivost λ při 0°C (≤ 25 mm)	0,033 W/mK	Thermal conductivity λ at 0°C (≤ 25 mm)
Tepelná vodivost λ při 0°C (> 25 mm)	0,036 W/mK	Thermal conductivity λ at 0°C (> 25 mm)
Součinitel difuzního odporu vodní páry μ		Permeability μ
(≤ 25 mm)	≥ 10 000	(≤ 25 mm)
(> 25 mm)	≥ 7 000	(> 25 mm)
Reakce na oheň EN 13501-1	CL-s3d0	Reaction to Fire



Insul Flex, s.r.o.

Sklad:

Náchodská 2528/63a

193 00, Praha 9

www.insulflex.cz

info@insulflex.cz

Mob. Tel.: +420 608 240 036

Mob. Tel.: +420 725 363 173

Tel.: +420 281 862 010