

K-FLEX EC

Características

K-FLEX EC são tubos elastómeros de borracha preta sintética flexível.

Apresentam uma relação preço/qualidade imbatível, oferecendo todos os requisitos indispensáveis e facilidade de aplicação em todo o tipo de instalações de sistemas de aquecimento, canalização e ar condicionado.

Ref.	Ø Tubo		9mm		13mm		19mm	
	Cobre	Ferro	m/□	€/m	m/□	€/m	m/□	€/m
6	1/4	—	352	0,65	200	0,85	—	—
8	5/16	—	300	0,79	—	0,98	—	—
10	3/8	—	266	0,80	172	1,00	98	1,90
12	1/2	—	234	0,86	162	1,18	88	2,16
15	5/8	—	192	0,92	136	1,21	78	2,56
18	3/4	—	166	0,98	118	1,45	72	2,82
20	—	—	136	1,02	98	1,51	—	2,95
22	7/8	1/2	136	1,05	98	1,57	64	3,08
25	1	—	108	1,38	80	1,70	50	3,34
28	1 1/16	3/4	98	1,51	78	2,12	48	3,67
30	—	—	92	1,57	72	2,30	42	4,00
32	—	—	76	1,70	58	2,42	—	4,26
35	—	1	76	1,77	58	2,36	36	4,39
38	—	—	66	1,83	50	2,49	32	4,65
40	—	—	—	1,90	—	2,55	—	4,66
42	2	1	60	2,03	48	2,62	32	4,85
45	—	—	56	2,16	44	2,69	28	5,24
48	—	2	50	2,29	40	2,82	24	5,64
54	2	—	46	2,69	34	3,41	24	6,16
57	—	—	46	2,95	32	3,60	22	6,42
60	2	2	46	3,08	32	3,80	22	6,82
64	—	—	46	3,34	30	4,00	18	7,14
67	—	—	46	3,61	—	4,30	—	7,37
70	3	—	40	3,67	26	4,39	18	7,60
76	3	3	40	3,80	26	4,91	18	8,12
80	—	—	36	4,26	24	5,24	14	9,44
89	4	3	36	4,52	24	6,16	14	10,22
102	4	4	22	5,50	16	8,00	14	13,10
108	4 1/4	—	22	6,42	16	8,45	12	13,96
114	4 1/2	4	22	7,60	16	9,17	12	14,22
125	—	—	20	8,84	12	13,43	10	18,54
140	—	5	16	9,76	12	14,15	8	18,80
160	—	6	16	10,81	12	15,13	8	19,92
170	—	—	—	—	—	—	—	—

Informação técnica

Dimensões	Comprimento: 2m Caixa em cartão: 2100 mm x 390 mm x 325 mm Volume da caixa 0,27 m ³
Limite da temperatura: EN14706/7	De 0°C a + 110°C
Avaliação do risco de corrosão: EN 13468	ph neutral (7±1)
Reacção ao fogo: EN 13501-1	Euroclass BL-s3, d0
Resistência ao tempo, R. U., ozono	Boa Espessuras a ≤ 25mm
Condutibilidade térmica λ W/(m·K) EN 13787	-20° = 0,031 0°C = 0,033 +20°C = 0,035 +40°C = 0,037
Resistência de permeabilidade do factor r; EN 12086	≥7000