



K-FLEX[®] SOLAR HT

K-FLEX[®] SOLAR HT je izolace se speciálním určením pro nízkotlaké rozvody do teploty 150 °C. Dodává se v návinech nebo jako trubice.

- Ideální pro průmyslové a solární systémy
- Odolný proti UV záření

Trubice

Délka	2 m
Tloušťka stěny	13, 19, 25 a 32 mm
Vnitřní průměr	od 10 mm do 89 mm

Náviny

Délka	25 m
Tloušťka stěny	13 mm a 19 mm
Pro průměry	15 mm, 18 mm a 22 mm

Technické parametry

Použití pro teplotní rozsah λ	+150 °C
Tepelná vodivost λ W/(m·K) EN ISO 8497 (DIN 52613) EN 12667 (DIN 52612)	0 °C = 0,04 +40 °C = 0,044
Korozní rizika	DIN 1988/7, pH neutrální
Hořlavost	B2 DIN 4102 (D)
Ekologické parametry	bez halogenů, bez PVC, bez CFC, HCFC, bez azbestu

ROZMĚROVÝ SORTIMENT – trubice K-FLEX® SOLAR HT se dodávají v délce 2 m, v kartonu o rozměrech 210 x 39 x 33 cm

Vnitřní průměr (mm)	Množství v kartonu (m)			
	Tloušťka stěny 13 mm	Tloušťka stěny 19 mm	Tloušťka stěny 25 mm	Tloušťka stěny 32 mm
10	140	–	–	–
12	–	–	–	–
15	112	64	–	–
18	98	58	42	32
22	84	64	36	32
28	64	48	32	24
35	50	36	24	22
42	40	32	24	16
48	32	24	20	14
54	32	18	18	12
60	28	16	18	10
76	24	18	12	8
89	18	16	12	8

ROZMĚROVÝ SORTIMENT – K-FLEX® SOLAR HT coils se dodávají v rolích, v kartonu o rozměrech 59 x 40 x 57 cm

Vnitřní průměr (mm)	Množství v kartonu (m)	
	Tloušťka stěny 13 mm	Tloušťka stěny 19 mm
15	25	25
18	25	25
22	25	25