



**L'ISOLANTE K-FLEX**

QUALITY SYSTEM  
UNI EN ISO 9001:2000  
CERTIFIED BY CERTIQUALITY

[www.kflex.com](http://www.kflex.com)

# K-FLEX SOLAR

## PRO VYSOKÉ TEPLoty

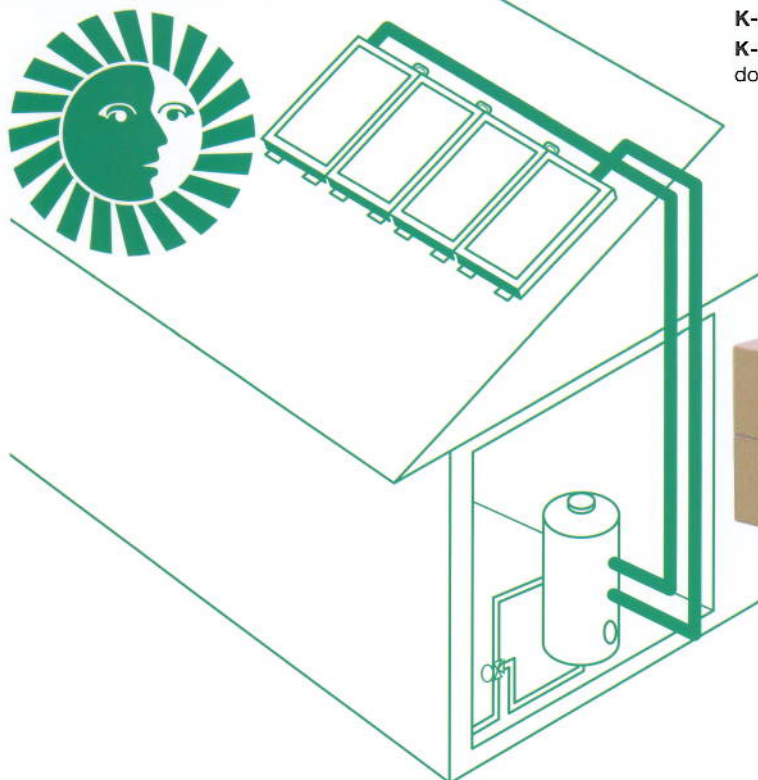
- NÍZKOTLAKÉ ROZVODY DO 150 °C

DIN 1988/7 kontrolováno  
Halogen free  
PVC-CFC-HCFC, Cd Free  
Class „1“ BS 476 PT 7



# K-FLEX SOLAR

## UNIVERZÁLNÍ ŘEŠENÍ PRO ROZVODY DO 150 °C



K-FLEX SOLAR je dostupný v 25 m návinech nebo 2 m trubkách.  
K-FLEX SOLAR trubky s povrchovou úpravou COLOR jsou dodávány v 1 m délkách.



### K-FLEX SOLAR návín 25 m

v tloušťkách mm	<b>13 - 19</b>
vnitřní průměr v mm	<b>15 - 18 - 22</b>
Délka návínu v kartonu: 25m	

Rozměry balení:  
karton s 2 m trubkami  
2112x387x322 mm  
Karton s 25 m návínem  
568x564x400 mm

### K-FLEX SOLAR trubka v délce 2 m

v tloušťkách mm	<b>13 - 19 - 25 - 32</b>
vnitřní průměr v mm	<b>od 10 do 114</b>



Povrchová úprava:  
- COLOR



### K-FLEX SOLAR proříznuté trubky v délce 2 m

je opatřena protikondenzační samolepící páskou o tloušťce 2 mm

v tloušťkách mm	<b>13 - 19</b>
vnitřní průměr v mm	<b>od 10 do 114</b>



Trubka o délce 1 m také v proříznutém provedení

### Technické parametry

Použití pro teplotní rozsah	+150 °C *
Tepelná vodivost $\lambda$ W/(m·K) EN ISO 8497 (DIN 52613) EN 12667 (DIN 52612)	+20 °C = 0,040 +40 °C = 0,042 +60 °C = 0,045
Korozní rizika	DIN 1988/7, pH neutrální
Hořlavost **	B2 DIN 4102 (D) Brandkennziffer 5-3 (CH)
Ekologické parametry	Halogen free (= 25 ppm AGI Q 135) bez PVC - bez CFC, HCFC - bez azbestů

\* Pro aplikaci při teplotách vyšších než 150 °C, prosíme kontaktujte naše technické oddělení

L'ISOLANTE K-FLEX si vyhrazuje právo na změnu dat a technických požadavků bez vyznamání



## L'ISOLANTE K-FLEX

via Don Locatelli, 35 - 20040 Roncello (MI) Italy  
tel.: +39 039 68241 - fax: +39 039 6824560  
e-mail: international@isolante.com italsales@isolante.com  
www.kflex.com