



**L'ISOLANTE K-FLEX**

SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ  
UNI EN ISO 9001:2000  
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

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

# K-FLEX EC

**ISOLANTE ELASTOMERICO NEGLI  
SPESSORI CONFORMI ALLA LEGGE 10/91**

- IDROTERMOSANITARIO
- CLIMATIZZAZIONE

$\mu \geq 3000$   
Certificato DIN 1988/7  
no HCFC - CFC  
Classe 1 Supervisionata



# K-FLEX EC

Tubi: lunghezza 2 m



negli spessori

6-9-13-15-19-25-30-40-50-55-60 mm

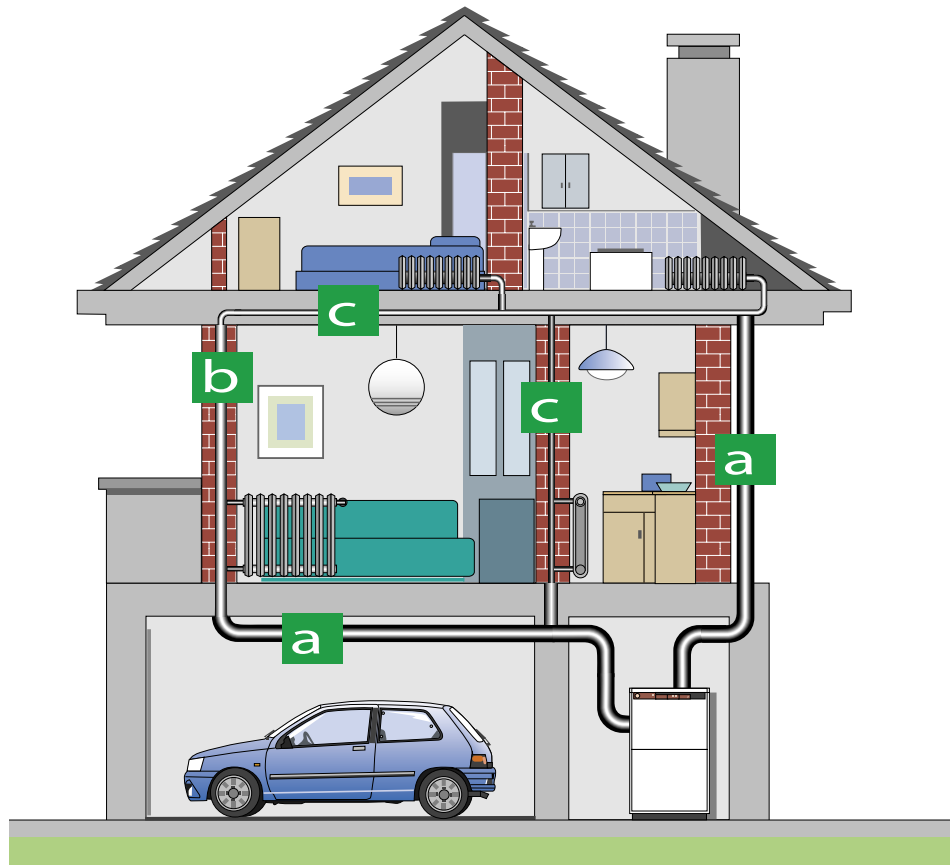
con diametri

da 6 a 168 mm

**a** - CANTINE  
- GARAGES  
- TUBAZIONI  
ESTERNE  
- LOCALI  
CALDAIA

**b** - MONTANTI VERTICALI  
posti al di qua dell'isolamento termico  
dell'involucro edilizio, verso l'interno del  
fabbricato.

**c** - TUBAZIONI  
correnti entro strutture non affacciate né  
all'esterno né sui locali non riscaldati.



## DATI TECNICI

Limiti d'impiego	+105 °C
Conduttività termica $\lambda$ , W/(m·K) L10 EN ISO 8497 (DIN 52613)	+40 °C = 0,040*
Problematiche di corrosione	DIN 1988/7*; pH neutral
Permeabilità $\mu$ EN 12086 (DIN 52615)	$\geq 3000$
Fuoco	Cl. 1 (I)*, M1 (E), M1 - NF - (FR)*, BS 476 PT 7 CL 1 (UK)

\* Supervisionato da Istituto esterno

L'ISOLANTE K-FLEX si riserva la possibilità di variare dati e requisiti tecnici senza alcun preavviso.