

K-FLEX H DUCT

PLOŠNÁ KAUKČUKOVÁ IZOLACE O ŠÍŘCE 1500 MM, VHODNÉ PRO IZOLACI
KOMPONENTŮ KLIMATIZACÍ A VĚTRACÍCH ZAŘÍZENÍ

NOVÉ

- Jednoduchá montáž
- Nízké náklady na montáž
- Splňuje požárně-bezpečnostní požadavky pro rozvody VZT

$\mu \geq 3000$
DIN 1988/7 kontrolováno
neobsahuje HCFC - CFC
bez Formaldehydu

Třída hořlavosti $B_L - S_3$ d0
nesnadno hořlavé
podle EN 13501-1

Distribuce po celé ČR

Izoltech s.r.o.
technické izolace a zateplení budov
www.izoltech.cz



QUALITY SYSTEM
UNI EN ISO 9001:2000
CERTIFIED BY CERTIQUALITY

L'ISOLANTE K-FLEX

www.kflex.com

K-FLEX H DUCT

Typologie produktu

K-FLEX H DUCT

Šedá samolepící
kaučuková plošná
izolace

Šířka 1500 mm



K-FLEX H DUCT METAL

Šedá samolepící
kaučuková plošná
izolace s pokoveným
polyesterovým povlakem

Šířka 1500 mm



Tloušťka/mm: 12 - 15 - 20



K-FLEX H DUCT

EKONOMICKÝ: poddajný a snadno použitelný, vyráběný v šířce 1500 mm aby zaručoval maximální funkčnost pokud je aplikován na trubky.

PRAKTICKÝ: samolepící povrch byl vyroben hrubší, aby zvýšil jeho přilnavost k trubkám.

VHODNÝ: šířka 1500 mm snižuje čas instalace a udržuje výrobní náklady izolačních trubek na minimum.

FLEXIBILNÍ: jeho vysoká pružnost pomáhá snížit vibrace v kloubech a podpěrách.

K-FLEX H DUCT je dodáván v praktických balících, kterými se odliší od ostatních izolací.

*ISOLANTE K-FLEX je dodáván na paletách.

Na požádání je možné dodat také K-FLEX H DUCT ALU s 5 μ m vrstvou hliníku

TECHNICKÉ PARAMETRY

Použití pro teplotní rozsah	do +85 °C
Tepelná vodivost λ W/(m·K) EN 12667 (DIN 52612)	-20 °C = 0,034 0 °C = 0,036* +20 °C = 0,038
Tepelná vodivost λ W/(m·K) L10 EN 12667 (DIN 52612)	+40 °C = 0,040 W/(m·K)
Korozní riziko	EN 13468; PH neutral 7+-1
Součinitel odporu difuze vodních par μ EN 12086 (DIN 52615)	≥ 5000
Hořlavost	EN 13501-1; B ₁ - S ₃ d0

* Kontrolováno nezávislým institutem

L'ISOLANTE K-FLEX si vyhrazuje právo na změnu data technických požadavků bez vyznění