

tepelně a zvukově izolovaná trubka

DS50160 AI - D160 L7,5m - tloušťka izolace 50 mm

0 ks skladem

DS50160 AI tepelně a zvukově izolovaná trubka D160 L7,5m - tepelně izolovaná hliníková ohebná hadice s vysokou teplotní odolností do 140 °C

Kód produktu **630.0000000109**

Výrobce **Multi-VAC**

Cena **2 599,60 Kč**
2 148,43 Kč bez DPH

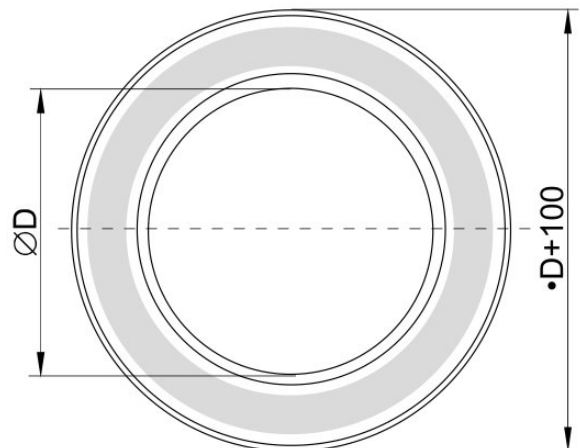
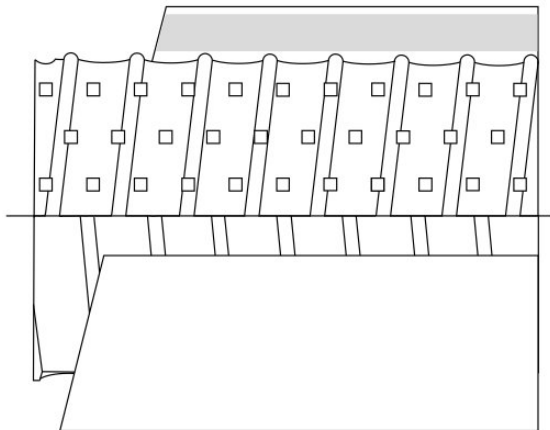


TEPELNĚ A
ZVUKOVĚ IZOLOVANÁ
HADICE

D = 160 mm

L = 7,5 m

tloušťka izolace = 50mm



Parametry

Rozměr (mm)	průměr 160 mm; délka 7,5m
Materiál	hliník/polyester 45 mikronů- minerální vlna 50 mm - Al/laminát
Provozní teplota	do 140 °C
Balení	Kartonová krabice - stlačená délka max 1200mm

Detailní popis

DS50160 Al tepelně a zvukově izolovaná trubka D160 L7,5m - tepelně izolovaná hliníková ohebná hadice s vysokou teplotní odolností do 140 °C

DS50127 Al tepelně a zvukově izolovaná trubka D127 L7,5m

Tepelně izolovaná hliníková ohebná hadice s vysokou teplotní odolností do 140 °C

Tato hadice plně nahrazuje klasické izolované potrubí. Vyniká snadnou montáží, hlavně na méně přístupných místech. Používá se na odbočkách z hlavního potrubí. Snížené hladiny zvuku je dosaženo mikroperforacemi povrchu.

Tepelně a hlukově izolovaná ohebná hliníková hadice s mikroperforací plně nahradí klasicky izolované potrubí, podstatně zkrátí dobu montáže a dovolí vedení vzduchotechnických tras i ve velmi špatně přístupných prostorách. Tepelnou izolaci tvoří minerální vata, která je chráněna polyesterovým návlekm. Zamezí vniknutí izolačních vláken do potrubí. Vnější vrstvu tvoří hliníková laminátová fólie, která zároveň slouží jako účinná ochrana proti poškození hadice.