

# Flexibilis könnyű cső hangcsillapító

# FBLDFSL



## Leírás

Többrétegű perforált falú hangcsillapító flexibilis légcsatorna, belső fal spirál huzallal erősített. A belső légcsatorna falán PE borítás található.

A belső légcsatorna falán üvegszál szigetelés van, ezen külső védőborítás található.

## Alkalmazás

Ideális alacsony, közép és magas nyomású légfűtési, léghűtési és szellőztető rendszerekhez.

## Osztályozás

M1 - CSTB

## Előnyök:

- drótspirál erősítéssel,
- sima belső felület,
- légtömör,
- nagy hajlékonyság,
- tartós anyagok,
- nem foszlik vágáskor,
- minimális súrlódás,
- energiahatékonyság,
- könnyű szerelés,
- ellenáll szakításnak és szúrásnak.

## Méretek



Ød névl	O πd m	A πd <sup>2</sup> /4 m <sup>2</sup>	l mm	Max. nyo- más Pa
80	0,258	0,005	10000	+3000
100	0,320	0,008	10000	+3000
125	0,399	0,013	10000	+3000
150	0,478	0,018	10000	+3000
160	0,503	0,020	10000	+3000
180	0,565	0,025	10000	+3000
200	0,638	0,032	10000	+3000
224	0,719	0,041	10000	+3000
250	0,798	0,051	10000	+3000
315	0,990	0,078	10000	+3000
355	1,118	0,100	10000	+3000

## Műszaki adatok

Cső anyaga:

belső fal (mag) ..... Többrétegű alumínium/  
poliészter, bronz  
bevonatú drótspirál  
erősítéssel

szigetelés..... 25 mm üvegyapot  
külső fal (csőköpeny)..... Többrétegű alumínium/  
poliészter

Hőmérséklet tartomány ..... -30 °C-tól +125 °C-ig

## Rendelési minta

	FBLDFSL	160	10000	AP
Termék				
MéretØd				
Hossz l				
Anyag				