

PRZEWÓD ELASTYCZNY Z FOLII ALUMINIOWEJ ATL



Przewód elastyczny z folii aluminiowej ALU THERM LIGHT (ATL) wykonany jest z laminowanej folii aluminiowej, wzmocnionej spiralnie zwiniętym stalowym drutem. Stosowane do transportu powietrza w instalacjach wentylacyjnych, rekuperacyjnych i klimatyzacyjnych.

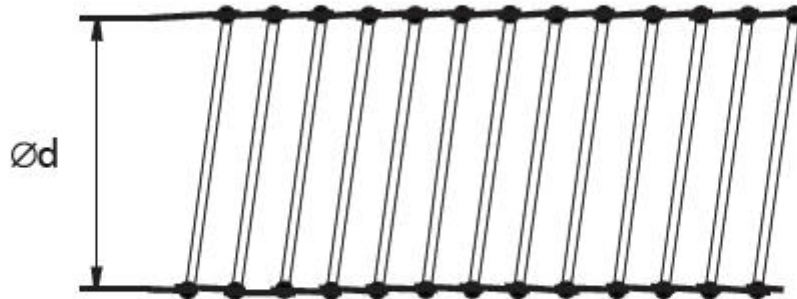
- Nadają się do niskiego i średniego ciśnienia
- Nie odkształcają się po naciśnięciu
- Szczelne, odporne na rozdarcia
- Nie wydzielają trującego gazu w przypadku pożaru

Przewody ATL posiadają atest higieniczny PZH.

Specyfikacja

Opakowanie	10 mb w kartonie 0,6 m
Materiał	folia aluminiowa
Elastyczność	minimum $R=0,6 D$
Zakres średnic	Ø80mm - Ø610mm
Zakres temperatur	od -30°C do +140°C
Wilgotność	max 95%
Prędkość powietrza	do 30 m/s
Ciśnienie pracy	do 5000 Pa
Palność	trudnopalny
Atest higieniczny	tak

Dane techniczne



Wielkość [mm]	Średnica wewnętrzna d [mm]	Dozwolone ciśnienie [Pa]	Długość handlowa [m]
80	85	5000	10
100	102	5000	10
125	127	5000	10
150	152	5000	10
160	162	5000	10
180	180	5000	10
200	203	5000	10
250	254	5000	10
280	280	5000	10
315	318	5000	10
355	356	5000	10
400	407	5000	10
450	457	5000	10
500	507	5000	10