

Przewód elastyczny izolowany termicznie

ALID-L**Opis**

Izolowany termicznie przewód Izoduct AD-L zabezpiecza powietrze w instalacji wentylacyjnej przed oziębieniem. Przewód nie posiada perforacji wewnątrz więc zapobiega przedostawaniu się wilgoci do izolacji.

Wykonany jest na bazie przewodu Aluduct, który osłonięty jest izolacją 25 lub 50 milimetrową, oraz aluminiowo-poliestrowym płaszczem.

Pakowanie: Odcinki 10mb, ściśnięte do 1200mm zapakowane w kartonowe pudełko.

Minimalny promień gięcia $r=0,5D$

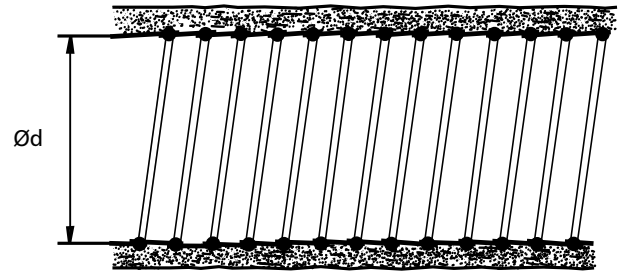
Zakres temperatury: Od -30°C do $+140^{\circ}\text{C}$

Przewodność cieplna: $0,037 \text{ W/mK}$

Przykład oznaczenia

Kod produktu: **ALID-L - aaa - bbb - cccc**

typ _____
 grubość izolacji _____
 $\varnothing d_{\text{nom}}$ _____
 długość _____

Wymiary

$\varnothing d_{\text{nom}}$ [mm]	$\varnothing d$ [mm]	Dozwolone ciśnienie [Pa]	Tolerancja [mm]
80	82,0	3000	+ 1,5
100	102,0	3000	+ 1,5
125	127,0	3000	+ 1,5
140	140,0	3000	+ 1,5
150	152,0	3000	+ 1,5
160	160,0	3000	+ 2,0
180	180,0	3000	+ 2,0
200	203,0	3000	+ 2,0
250	254,0	3000	+ 3,0
300	305,0	3000	+ 3,0
315	315,0	3000	+ 3,0
355*	355,0	3000	+ 3,0
400	406,0	3000	+ 3,0
450*	455,0	3000	+ 3,0
500*	506,0	3000	+ 3,0

* dostępne na zamówienie MOQ