

SONOLIGHT AD-L ALSDL-L



Opis

Izolowany akustycznie i termicznie przewód elastyczny z wkładem ALUDUCT AD-L dodatkowo perforowanym. Zaizolowany wełną mineralną o grubości 25 mm osłoniętą płaszczem z aluminiowanej folii poliestrowej.

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

Stopie elastyczności (rednica nawinięcia): Relatywnie do konkretnej średnicy zewnętrznej tzn. ok. 0,75 x średnica w mm.

Zakres temperatury: Od -30°C do $+120^{\circ}\text{C}$

Dozwolone podcinienie: W zależności od ułożenia przewodu. W odcinkach prostych można przyjąć 1/3 przenoszonego ciśnienia dla konkretnej średnicy.

Izolacja akustyczna: Według załączonego diagramu.

Przewód dostępny jest w wersji bez perforacji IZOLIGHT AD-L ALIDL-L

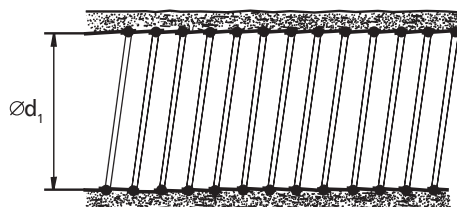
Klasyfikacja ogniowa - 0982.3/11/Z00NPU

Przykład oznaczenia

Kod produktu: ALSDL-L - aaa

typ _____
 $\varnothing d_1$ _____

Wymiary



$\varnothing d_1$ nom [mm]	$\varnothing d$ zew [mm]	dozwolone ciśnienie [Pa]	tolerancja [mm]
80	82,0	2000	+ 1,5
100	102,0	2000	+ 1,5
125	127,0	2000	+ 1,5
140	140,0	2000	+ 1,5
150	152,0	2000	+ 1,5
160	160,0	2000	+ 2,0
180	180,0	2000	+ 2,0
200	203,0	2000	+ 2,0
225	229,0	2000	+ 2,0
250	254,0	2000	+ 3,0
280	280,0	2000	+ 3,0
300	305,0	2000	+ 3,0
315	315,0	2000	+ 3,0
355	355,0	2000	+ 3,0
400	406,0	2000	+ 3,0
450	457,0	2000	+ 3,0
500	508,0	2000	+ 3,0