

Title (en)

Insert for silencer

Title (de)

Schalldämpfereinsatz

Title (fr)

Pièce d'insertion pour silencieux

Publication

EP 1099829 A2 20010516 (DE)

Application

EP 00124521 A 20001109

Priority

DE 29919767 U 19991111

Abstract (en)

The inlet (6) of the silencer (1) has a tapered reducing piece (4,5) leading into the perforated tube (2). The concentric space (8) between the inner and outer tubes acts as an expansion chamber. Some of the exhaust gases flow through the perforations and are released to the outside through vanes (17) at the outlet (19) end of the silencer. There may be a large-diameter pipe surrounding these vanes. The vanes are made by bending the edges of discs (14) which have openings (11,18) in them to allow exhaust gases to flow through.

Abstract (de)

Ein Schalldämpfereinsatz besitzt eine mit dem Einlaß (6) verbundene erste Kammer (2) und mit einer an den Auslaß (19) führende zweite Kammer (2") die in einer Längsrichtung (L) des Schalldämpfereinsatzes (1) aufeinander folgend und voneinander getrennt vorgesehen sind, durch eine die beiden Kammern (2',2") zumindest in einem Teilbereich umschließende Expansionskammer (8) mit der wenigstens eine der Kammern (2',2") über wenigstens einen von einer Vielzahl von Öffnungen gebildeten perforierten Abschnitt in Verbindung steht, wobei der Querschnitt dieser Öffnung (12) wesentlich kleiner ist als der Strömungsquerschnitt für das Abgas in den Kammern (2',2"). <IMAGE>

IPC 1-7

F01N 1/08; F01N 7/08; F01N 1/10

IPC 8 full level

F01N 1/02 (2006.01); F01N 1/06 (2006.01); F01N 1/08 (2006.01); F01N 1/10 (2006.01); F01N 1/16 (2006.01); F01N 1/24 (2006.01); F01N 13/08 (2010.01); F01N 1/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

F01N 1/006 (2013.01); F01N 1/02 (2013.01); F01N 1/023 (2013.01); F01N 1/06 (2013.01); F01N 1/08 (2013.01); F01N 1/083 (2013.01); F01N 1/084 (2013.01); F01N 1/085 (2013.01); F01N 1/10 (2013.01); F01N 1/165 (2013.01); F01N 1/166 (2013.01); F01N 1/24 (2013.01); F01N 13/082 (2013.01); F01N 2490/155 (2013.01); F01N 2490/20 (2013.01)

Cited by

US10961895B2; DE102009036559A1; DE202021003282U1; DE202021003793U1; US7484591B2; DE202022000300U1; DE202022000229U1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1099829 A2 20010516; EP 1099829 A3 20031015; EP 1099829 B1 20060125; AT E316606 T1 20060215; DE 10055535 A1 20010517; DE 29919767 U1 20000706; DE 50012121 D1 20060413; ES 2255937 T3 20060716

DOCDB simple family (application)

EP 00124521 A 20001109; AT 00124521 T 20001109; DE 10055535 A 20001109; DE 29919767 U 19991111; DE 50012121 T 20001109; ES 00124521 T 20001109