



DUMAN DAMPERİ

Tel : (0312) 394 84 08

Fax : (0312) 394 84 09

Web : www.tekinbas.net

E-mail : tekinbas@tekinbas.net

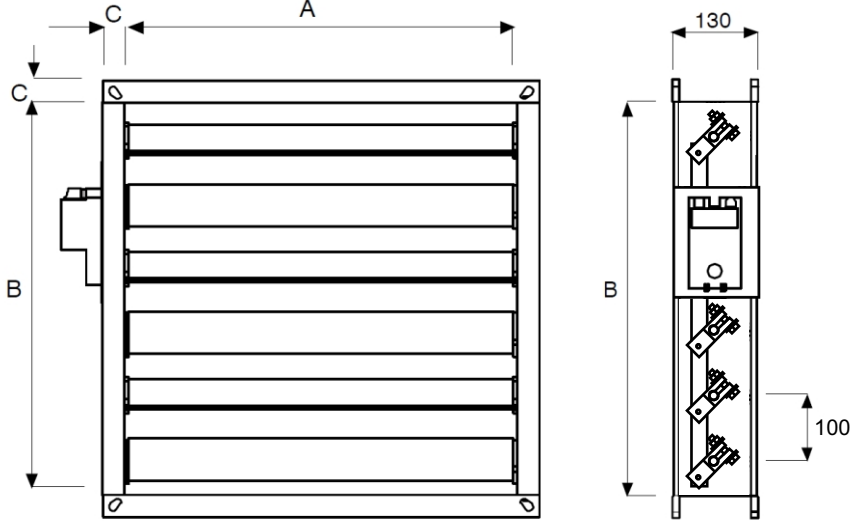
Adres : İvedik Org. San. Ağaç İşleri San. Sit. 1377. Sok. No:9 Ostim / Ankara

THD

Tanım ve Özellikler

Duman damperleri, dörtgen hava kanallarında yangın dumanının yayılmasını engellemek üzere tasarlanmıştır. Kanatlar 100 mm eksen aralıklarında birbirlerinin üstüne binecek ve hava kaçağını en aza indirgeyecek şekilde yapılmış olup, çelik bir mil üzerinde paralel hareket ile çalışırlar. Damper gövdesi kendinden flanşlı galvanizli sacdan yapılmıştır. Gövde ve kanatlar, TS 822 standardına uygun 1.2 mm galvanizli sacdan olup, kanatlar çelik bir mil üzerinde, yağlama gerektirmeyen bronz yataklar içinde çalışmaktadırlar. Duman damperlerinde BELIMO marka bakım gerektirmeyen servomotorlar kullanılır.

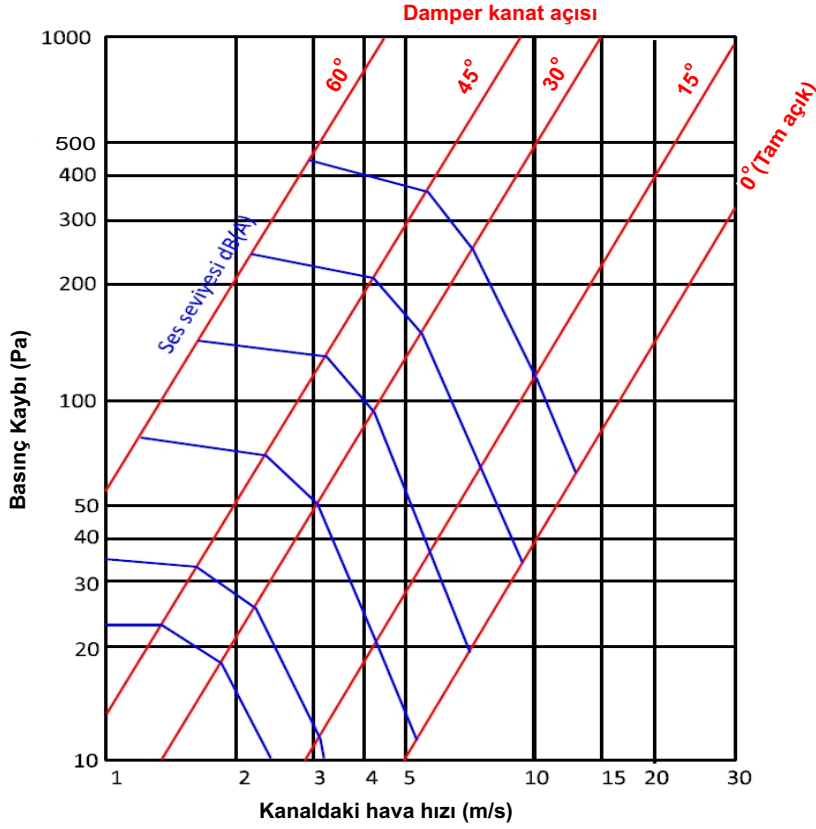
Ölçülendirme



Standart Ölçüler:

A ve B ölçüleri, standart olarak 200 ile 2000 mm arasında 100'er mm aralıklarda üretilmektedir. A ölçüsünün 1000 mm den büyük olması halinde C (flanş genişliği) 35 mm olmaktadır.

Teknik Veriler



Teknik Şartname

Dörtgen kanallarda uygulanmak üzere kanallara duman geçmesini engellemek üzere yapılmış duman damperi. Gövde ve kanatlar TS 822 standardına uygun 1,2 mm galvanizli sacdan imal edilecek, kanatlar çelik bir mil üstünde, yağlama gerektirmeyen bronz yataklar içinde çalışacaklardır.

Kanatlar birbirlerine ortak bir çelik çubuk ile bağlı olacak ve paralel hareket ile birbirlerinin üstüne binerek kaçığı azaltmak üzere kapanabileceklerdir.

Kasa, norm kanal flanşlarına doğrudan bağlanabilecek şekilde kendinden flanşlı olacaktır.

Damper, hareketini bir servomotordan alacaktır.

Ürün Kodlaması

500 x 500 - THD - MT - 30 - KS - 0000

A x B Anma Ölçüleri (Sayfa 2)

Ürün Kodu

MK : Motor Kaideli

MT : Motorlu

30 : 30 mm Flanşlı

35 : 35 mm Flanşlı

KS : Kör Kasasız

RAL Renk Kodu

0000 : Boyasız