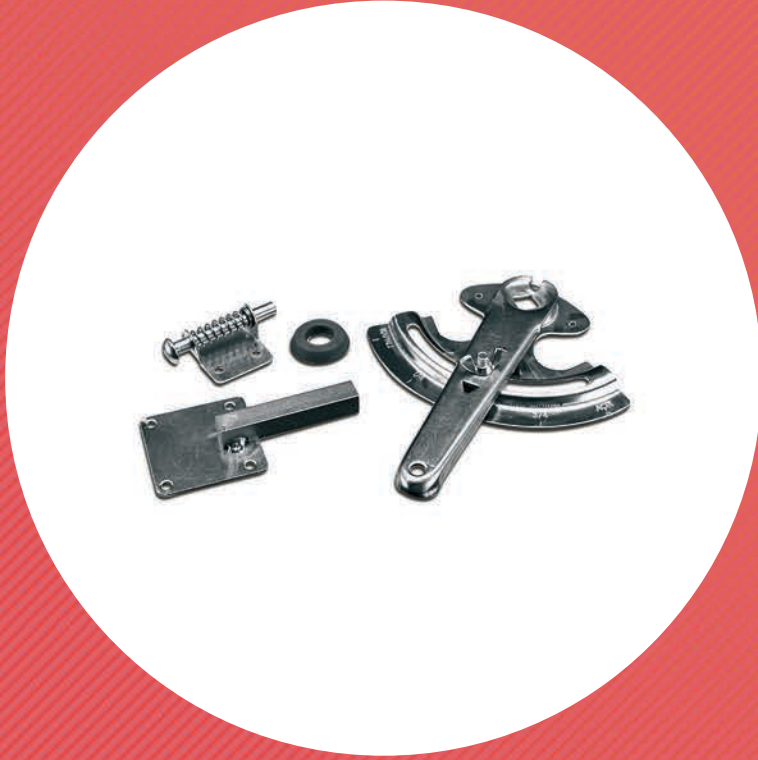


AKL



KLAPE KOLU

DAMPER QUADRANT

KESKLIMA

Tanım

AKL tipi klape kolları kanal ayrımlarında kullanılmak üzere tasarlanmışlardır.

Özellikler

Klape kolu takımı, üstünde ayar yuvası olan bir kaide, ayar kolu, iki adet klape bağlama pleyti ve sızdırmazlık contasından oluşmaktadır.

Malzemeler

Metal parçalar, TS 822 galvanizli sacdan preslenerek üretilirler. Sızdırmazlık contası kauçuktandır

Description

The AKL type damper quadrants are designed for use at duct branch separations.

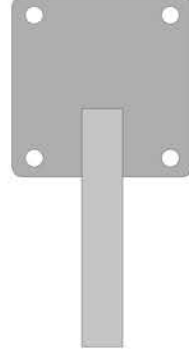
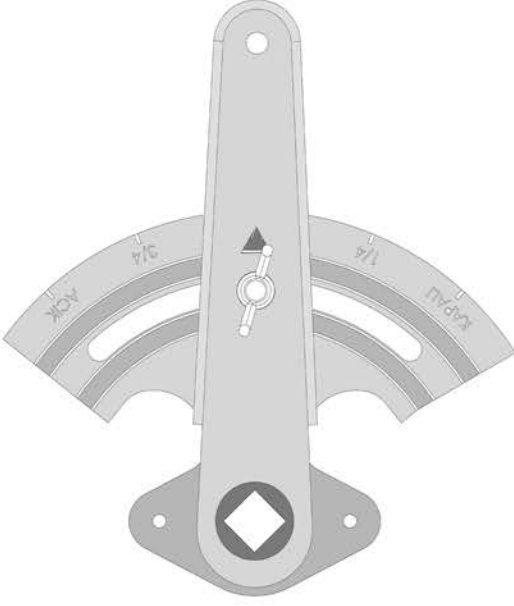
Properties

The damper quadrants incorporate a base plate with quadrant slot, an adjusting arm, two pivoting plates and a sealant gasket.

Materials

The damper quadrants are made from pressed steel sheets. The gasket is from rubber.

Ölçülendirme - Dimensions



Teknik Şartname

Hava kanalları ayrımlarında klapelere kumanda etmek üzere tasarlanmış klape kolu takımı, üstünde ayar yuvası olan bir kaide, ayar kolu, iki adet klape bağlama pleyti ve sızdırmazlık contasından oluşacaktır. Metal parçalar, TS 822galvanizli sacdan preslenerek üretilecektir. Sızdırmazlık contası kauçuktan üretilmiş olacaktır.

Specification Text:

Damper quadrant, designed for use at duct branch separations. The damper quadrants will incorporate a base plate with quadrant slot, an adjusting arm, two pivoting plates and a sealant gasket. The damper quadrants will be made from pressed steel components and electro-galvanize plated. The gasket will be made from rubber.