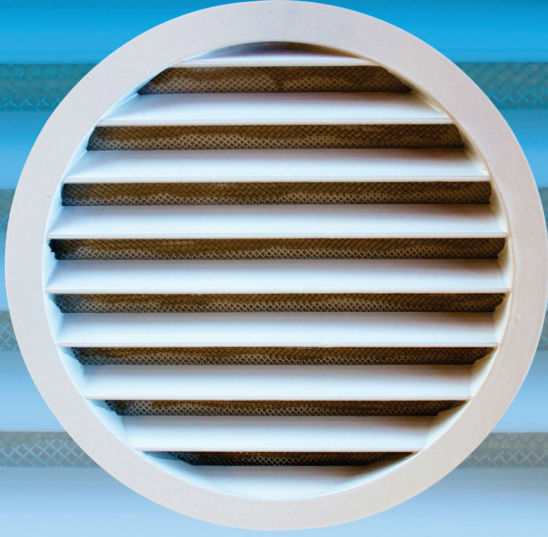


## D) PANJURLAR D) LOUVRE



### BRAL • DAİRESEL PANJUR CIRCULAR SECTION LOUVRE

#### Model

\* BRAL: Dairesel Panjur

#### MODEL

\* BRAL: Circular Section Louvre

#### Malzeme

Alüminyum malzemeden kalıpta imal edilmektedir.

#### MATERIAL

Product is manufactured from aluminium material using molding method.

#### Standart Ölçüler (Standard Dimensions)

ØD (mm)	ØA (mm)	B (mm)	C (mm)
Ø100	Ø125	5,0	15
Ø200	Ø225	5,0	15

#### Özellikleri

- \* Genellikle taze hava için emiş amacıyla kullanılır.
- \* Doğrudan kanala oturan yuvarlak bir bağlantısı vardır.
- \* Panjurun arka tarafına, sistemi sinek vb. gibi küçük hayvanlardan korumak için paslanmaz çelikten bir tel konulmaktadır.
- \* Vida montajlıdır.

#### PROPERTIES

- \* Aluminum louvres are mostly used for sucking the fresh air.
- \* Product has a round connection which fits directly to air duct.
- \* Mesh made of stainless steel is placed behind the louvre to protect the system from little insects like flies.
- \* Screw assembly.

