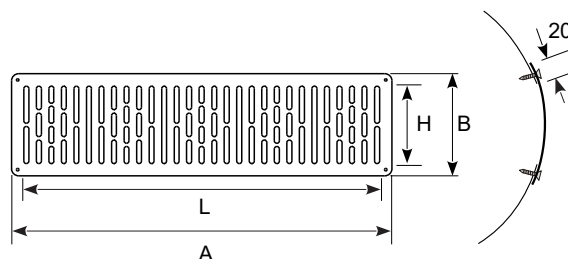


# Rama perforata pentru tubulatura circulara

## RS



### Date tehnice



LxH - dimensiuni gol din tubulatura  
AxB - dimensiuni exterioare rama

### Detalii constructive. Utilizare.

Rama din otel galvanizat cu perforatii.  
Model cu cost redus pentru montaj pe tubulatura circulara.

Utilizate pentru aspiratie, refulare sau recirculare aer,  
in sisteme de ventilatie si aer conditionat.

### Material.

Rama din otel galvanizat cu grosime 1mm.

### Finisaj.

Finisaj standard: otel galvanizat

### Montaj. Fixare.

Se monteaza pe tubulatura rigida circulara.  
Fixare cu suruburi (vizibile).

**Cod comanda:** RS    Øddd

Cod produs

diametru tubulatura Ød (mm)

Pentru tubulatura 160~200 grila va avea 575x75 mm  
Pentru tubulatura 250~355 grila va avea 575x125 mm

### Dimensiuni

LxH	AxB	Ød tubulatura min.~max.	Q (m <sup>3</sup> /h) @ V <sub>ef</sub> = 3.5 (m/s)
575x75	615x115	160-200	250
575x125	615x165	250-355	450

Nu sunt disponibile alte dimensiuni.