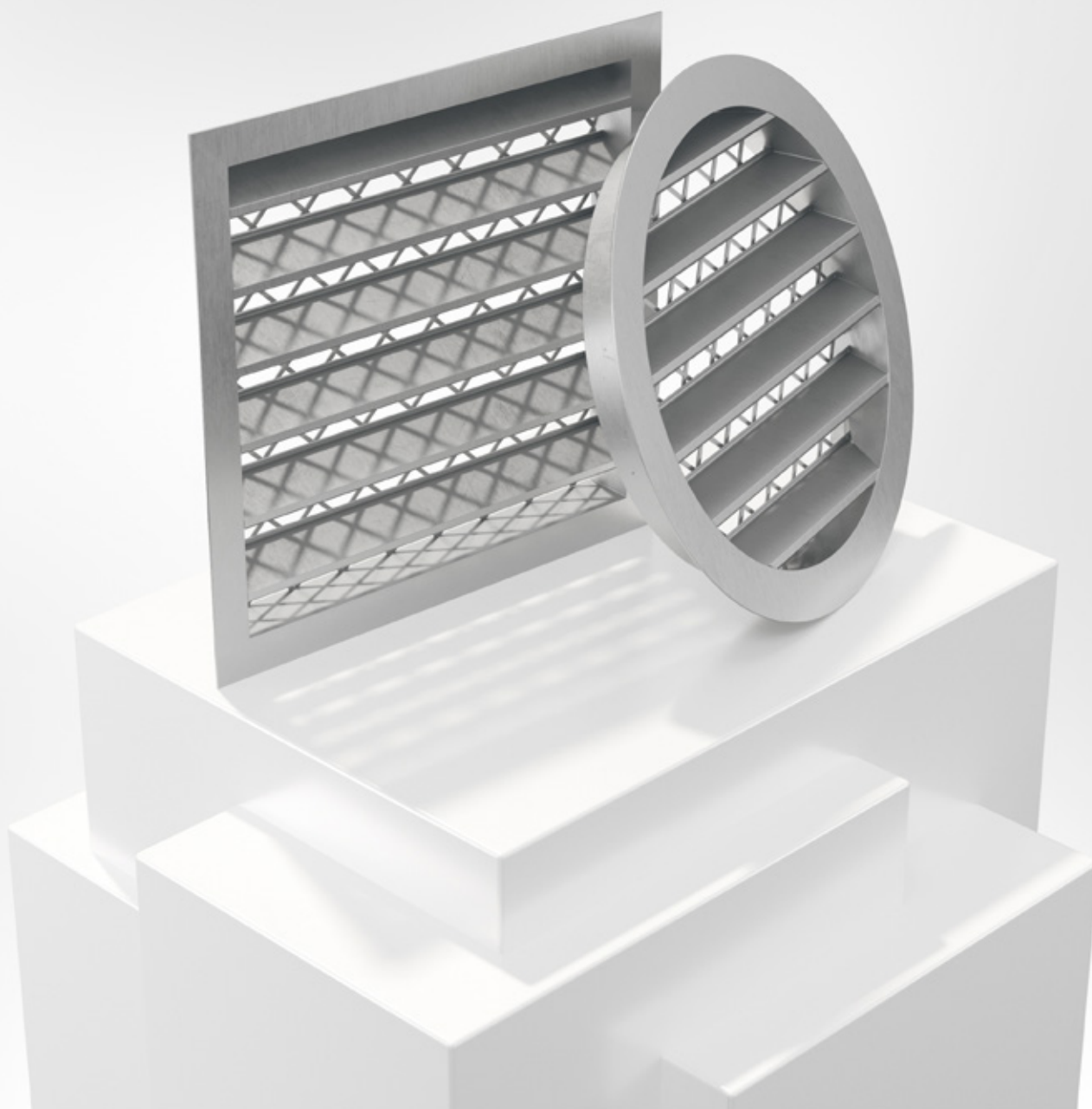


# BRYJ

Ytterväggsgaller



GALLER

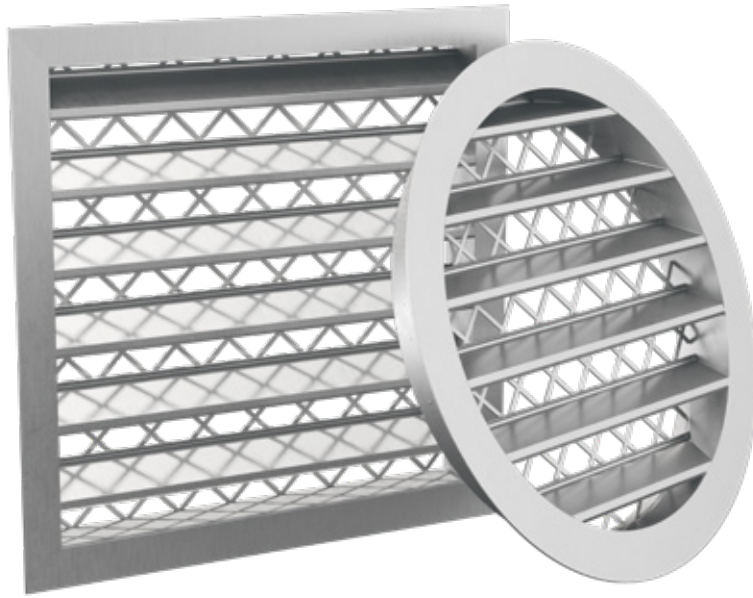


2021-01-18

[www.bevent-rasch.se](http://www.bevent-rasch.se)



**BEVENT RASCH**  
AIR SOLUTIONS – FOR A BETTER TOMORROW



## Snabbfakta

- Storlekar från 100-100 mm till 200-200 mm resp från Ø80 mm till Ø500 mm
- Utförs i aluminium
- Kan även levereras pulverlackerat utförande
- Smådjurstrådnät i standardutförande
- Finns med i MagiCAD

## Användningsområde

BRYJ är ett enkelt galler i gjuten aluminium för uteluft eller avluft. Gallret finns i två utföranden, rektangulärt BRYJ-1 samt cirkulärt BRYJ-2. Som standard har gallret smådjursnät på insidan.

## Vattenavskiljning

BRYJ är inte testat enligt standard EN 13030:2001. Vid dimensionering av uteluft rekommenderas max 2 m/s över anslutningsarean.

## Material, ytbehandling

Gallret är tillverkat i ett stycke av pressgjuten aluminium med 5 mm godstjocklek. Det kan även levereras lackerat (C4) i önskad kulör, se sid. 8.

## Specifikation

Exempel:

**Ytterväggsgaller BRYJ - 2 - 125 - 0**

Utförande:

Rektangulär = 1

Cirkulär = 2

Storlek:

Bredd x Höjd

alt. Diameter i mm

se måttabell

Ytbehandling:

Aluminium obehandlad = 0

Ytbehandling C4 = 1\*

\* Färgkod anges i klartext, se [www.bevent-rasch.se](http://www.bevent-rasch.se)



## Dimensioner

### BRYJ-1

Storlek B x H	B <sub>1</sub> x H <sub>1</sub>	Vikt, kg
100 x 100	130 x 130	0,2
125 x 125	155 x 155	0,3
150 x 150	180 x 180	0,5
200 x 200	230 x 230	0,7

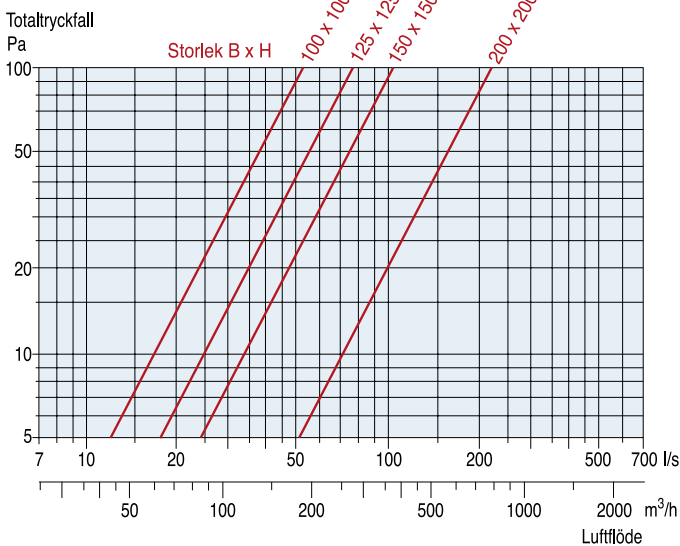
### BRYJ-2

Storlek Ø d	ØD	H	Vikt, kg
80	105	20	0,15
100	125	20	0,2
125	150	20	0,2
160	185	20	0,3
200	225	20	0,5
250	275	20	1
315	350	20	1,5
400	440	40	3
500	540	40	5,1

## Dimensioneringsdiagram

Gallrets fria area är ca. 80% av anslutningsarean.  
Viss variation kan uppstå vid olika storlekar.

### BRYJ-1



### BRYJ-2

