



## CARATTERISTICHE:

Silenziatori flessibile per condotti circolari, isolamento 25 mm.

## COSTRUZIONE:

Lamiera esterna di alluminio con isolamento acustico in lana minerale e lamiera interna in alluminio. Non infiammabile in accordo con DIN 4102 classe A1, resistente a 200 °C, raggio di curvatura pari a 3 volte il diametro.

## FISSAGGIO:

Connessione ad innesto.

## CHARACTERISTICS:

Flexible circular sound attenuators, insulation 25 mm.

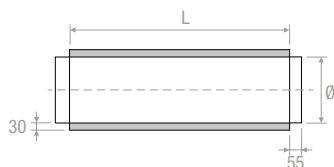
## CONSTRUCTION:

External sheet of aluminium with mineral wool insulation and inner sheet of aluminium. Not flammable in accordance with DIN 4102 class A1, resistant to 200 °C, bending radius equal to 3 diameters.

## FIXING:

Coupling.

## DISEGNI - DRAWINGS



## PREZZI - PRICES

| DIAMETRO PASSAGGIO ARIA<br>DIAMETER AIR PASSAGE | L<br>→ | ATTENUAZIONE A 250 HZ<br>ATTENUATION AT 250 HZ | € |
|---|--------|--|---|
| Ø mm  | mm     | dB(A)  |   |
| 80  | 500    | 5  |   |
| 100   | 500    | 4  |   |
| 125   | 500    | 4  |   |
| 140   | 500    | 3,5  |   |
| 150   | 500    | 3  |   |
| 160   | 500    | 2  |   |
| 180   | 500    | 2  |   |
| 200   | 500    | 2  |   |
| 224   | 500    | 2  |   |
| 250   | 500    | 2  |   |
| 280   | 500    | 2  |   |
| 300   | 500    | 1,5  |   |
| 315   | 500    | 1,5  |   |
| 355   | 500    | 1,5  |   |
| 400   | 500    | 1,5  |   |
| 80  | 1000   | 10   |   |
| 100   | 1000   | 8  |   |
| 125   | 1000   | 8  |   |
| 140   | 1000   | 7  |   |
| 150   | 1000   | 6  |   |
| 160   | 1000   | 4  |   |
| 180   | 1000   | 4  |   |
| 200   | 1000   | 4  |   |
| 224   | 1000   | 4  |   |
| 250   | 1000   | 4  |   |
| 280   | 1000   | 4  |   |
| 300   | 1000   | 3  |   |
| 315   | 1000   | 3  |   |
| 355   | 1000   | 3  |   |
| 400   | 1000   | 3  |   |
| 80  | 1500   | 15   |   |
| 100   | 1500   | 12   |   |
| 125   | 1500   | 12   |   |
| 140   | 1500   | 10,5   |   |
| 150   | 1500   | 9  |   |
| 160   | 1500   | 6  |   |
| 180   | 1500   | 6  |   |
| 200   | 1500   | 6  |   |
| 224   | 1500   | 6  |   |
| 250   | 1500   | 6  |   |
| 280   | 1500   | 6  |   |
| 300   | 1500   | 4,5  |   |
| 315   | 1500   | 4,5  |   |
| 355   | 1500   | 4,5  |   |
| 400   | 1500   | 4,5  |   |
| 80  | 2000   | 20   |   |
| 100   | 2000   | 16   |   |
| 125   | 2000   | 16   |   |
| 140   | 2000   | 14   |   |
| 150   | 2000   | 12   |   |
| 160   | 2000   | 8  |   |
| 180   | 2000   | 8  |   |
| 200   | 2000   | 8  |   |
| 224   | 2000   | 8  |   |
| 250   | 2000   | 8  |   |
| 280   | 2000   | 8  |   |
| 300   | 2000   | 6  |   |
| 315   | 2000   | 6  |   |
| 355   | 2000   | 6  |   |
| 400   | 2000   | 6  |   |