

Bride

BRU



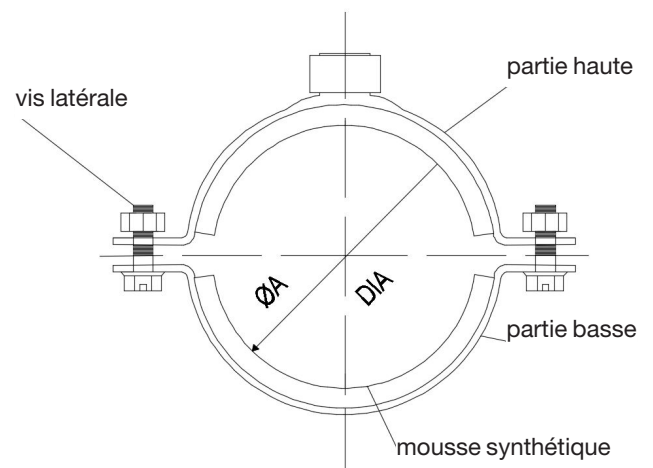
Description

Bride double universelle pour tuyaux de ventilation.

Dimension

| Ø | Filetage | Capacité de charge (kg) |
|------|-----------------|-------------------------|
| 80 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 100 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 125 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 140 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 150 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 160 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 180 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 200 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 224 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 250 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 280 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 300 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 315 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 355 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 400 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 450 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 500 | M8 / M10 / 1/2" | 600 |
| 560 | 3/4" | 1000 |
| 600 | 3/4" | 1000 |
| 630 | 3/4" | 1000 |
| 710 | 3/4" | 1000 |
| 800 | 3/4" | 1000 |
| 900 | 3/4" | 1000 |
| 1000 | 3/4" | 1000 |
| 1250 | 3/4" | 1000 |

*La capacité de charge se réfère uniquement au montage au plafond



Caractéristiques techniques

Résistance à la chaleur Métal 300 - 350°C
 Résistance à la chaleur mousse 110°C

Exemple de commande

| | | | |
|----------------|-----|-----|------|
| Nom du produit | BRU | 100 | GALV |
| Ø | | | |
| Matériel | | | |

Construction et finitions

Bride (Standard) Acier galvanisé
 Bride (Optional) Inox 4404 (V4A)
 Mousse synthétique Polyéthylène