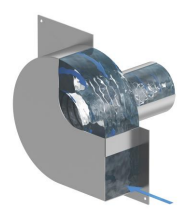
Limiteur de débit à effet Vortex standard | ACO Q-Brake SD | Adapté au regard carré

Informations produit



Avantages

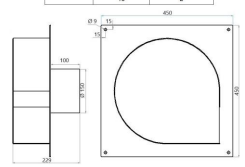
- Conception standardisée du 0,5 L/s au 15 L/s
- Construction en INOX 304, inerte à la corrosion
- Disponible en stock
- Pose pour regard carré
- Option extractible
- Fourni avec kit de fixation, joint d'étanchéité et visserie

Description produit

- Limitation de débit fonctionnant grâce à l'effet vortex, l'effet vortex résulte de la formation d'un courant tourbillonnaire qui génère une pression hydrostatique limitant ainsi le flux à l'entrée du vortex
- La conception monolithique du vortex facilite son entretien. (pas de pièces en mouvement)

Données techniques

| Référence | Débit | Hauteur d'eau | |
|-----------|-------|---------------|--|
| SD361 - | 7 | 0,5 | |
| | 9 | 1 | |
| | 10 | 1 | |
| | 11 | 1,5 | |
| | 12 | 1,5 | |
| | 13 | 2 | |



| Article | Longueur | Largeur | Hauteur | Hauteur h | Taille | Poids |
|---------|----------|---------|---------|-----------|----------|-------|
| | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | Nominale | (kg) |
| 301344 | 450 | 229 | 450 | 44,5 | 150 | 9,2 |



