



## TYPE ARK2

- Ce clapet est utilisé quand il y a risque de surpression.
- Sa perte de charge est préréglé en usine.
- Pour les clapets de largeur inférieure à 600 mm, la perte de charge est de 50 – 1,000 Pa. Pour les clapets > 600 mm, le maximum est de 600 Pa.

### Description produit

Les clapets anti-retour ARK2 sont destinés aux locaux et systèmes de ventilation en cas de risque de surpression. Quand la perte de charge définie est dépassée, les ailettes ouvrent automatiquement une croix de mesure afin de baisser la pression. Une pression maximum résultant, par exemple, de la fermeture rapide du clapet coupe-feu ou du clapet de fermeture, sera assurément compensée. Le blocage des ailettes en position fermée est assuré -via usine- par des aimants fixes.

Installation des clapets de type ARK2 uniquement horizontale

### Technique

angular

W: 200 - 1,200 mm

H: 345 – 1,995 mm