



## QSH · ISH

- Le diffuseur à déplacement d'air de type QSH/ISH est principalement à usage industriel et installé en suspension.
- Réglage individuel quelle que soit la plage de température.

### Description produit □

---

Les sources d'air suspendues de la série QSH et de la série ISH sont utilisées de préférence dans l'industrie. Dans les locaux à fortes variations de charges thermiques, l'air insufflé est, selon les besoins, froid, isotherme ou chaud.

En mode chauffage, le déflecteur d'air est placé en haut. Le déflecteur peut être réglé au choix à la main avec une chaînette ou électriquement avec un servomoteur.

Les sources d'air suspendues sont tout particulièrement recommandées dans le cas de différences de température de soufflage fluctuant entre -8K et +12K et de hauteurs de montage de 3,5 à 10 m.

### Technique □

---

circulaire

700 - 7,000 m<sup>3</sup>/h

circulaire 250 - 560 mm