



## QSH · ISH

- Os difusores de fluxo de deslocamento TROX tipo QSH/ISH são usados principalmente na fabricação industrial e instalados como unidades suspensas.
- Eles podem ser ajustados individualmente para qualquer faixa de temperatura.

## PRODUCT DESCRIPTION □

---

Os difusores de deslocamento TROX tipo QSH · ISH são adequados para modo de aquecimento e resfriamento. A direção de descarga é adaptada à situação operacional por meio de um mecanismo de ajuste integrado.

Os difusores podem ser operados manualmente (tração por corrente) ou por meio de diferentes variantes de atuadores elétricos. O ajuste automático (sem energia auxiliar) também é possível.

No caso tipo ISH, o ar frio é descarregado horizontalmente com grande impulso. Esses difusores de deslocamento são ideais quando se aplicam diferenciais variáveis de temperatura do ar fornecido na faixa de -8 K a +12 K, em alturas de instalação de 3,5 a 10 m.

## Technology □

---

circular

195 - 2,220 l/s  
700 - 8,000 m<sup>3</sup>/h  
415 - 4,706 cfm

Ø 250 - 560 mm