



## QSH · ISH

- TROX fortrængningsluftdiffusorer af typen QSH/ISH anvendes primært i industriel produktion og installeres som frithængende enheder.
- De kan indstilles individuelt til ethvert temperaturområde.

## BESKRIVELSE



TROX fortrængningsventiler af typen QSH - ISH er velegnede til opvarmning og køling. Udblæsningsretningen tilpasses til driftssituationen ved hjælp af en integreret indstillingsmekanisme.

Diffusorerne kan betjenes manuelt (kædetræk), eller ved hjælp af forskellige varianter af elektriske aktuatorer. Automatisk justering (uden hjælpeenergi) er også mulig.

I tilfælde af type ISH udledes den kolde luft horisontalt med høj dynamik. Disse fortrængningsventiler er ideelle, når der er tale om varierende temperaturforskelle i tillufttemperaturen i intervallet fra -8 K til +12 K i en højde på 3,5 til 10 m.

## TEKNOLOGI



Cirkulær

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

Ø 250 - 560 mm