

Сопло с термостатическим регулированием



Вы можете обойтись без электричества?
Сопло может.



- Автоматическое регулирование наклона
- Термостатическое регулирование
- Механизм превращает перемещение поршня термостатической головки во вращение
- Автоматическое регулирование наклона в температурном диапазоне от 20° C до 30° C

Сопловой воздухораспределитель с термостатическим регулированием VŠ-5/TR

Применение:

Для подачи охлажденного или нагретого воздуха в помещение, где требуется значительная дальность выброса.

Преимущества:

- Автоматическое регулирование с использованием термостата,
- Не требуется привод или подвод энергии для управления приводом.

Описание:

- VŠ-5/TR является сопловым воздухораспределителем VŠ-5 с термостатическим регулированием,
- Настройка угла поворота от -30° до $+30^\circ$ в температурном диапазоне от 20°C до 30°C ,
- Имеются типоразмеры: 200, 250, 315 и 400,
- Обязательная комбинация со вставкой D, K или E,
- VŠ-5 изготовлены из штампованного анодированного алюминия, по требованию могут быть окрашены методом порошкового напыления в любой цвет согласно палитре RAL,
- Технические характеристики остаются такими же как для стандартных сопел VŠ-5.

Размеры и другие данные можно посмотреть в техническом каталоге для VŠ-5.



Hidria IMP Klima d.o.o.
Godovič 150, 5275 Godovič
Slovenia
T: +386 5 37 43 000
F: +386 5 37 43 082
E: klima@hidria.com
www.hidria.com