|  |  |
| --- | --- |
|  | HS – Эжектор |
| в палитре |  |
|  |  |
| на схеме |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Свойство** | **Имя** | **Тип**  **данных** | **Интервал возможных значений** |
| Начальное давление, МПа | P0 |  |  |
| Начальная энтальпия, кДж/кг | H0 |  |  |
| Объем узла, м3 | V |  |  |
| Гидравлический диаметр, м | Dg |  |  |
| Площадь поперечного сечения, м2 | S |  |  |
| Высотная отметка, м | Z |  |  |
| Площадь линии подачи, м2 | EjectingS |  |  |
| Площадь линии отбора, м2 | EjectedS |  |  |