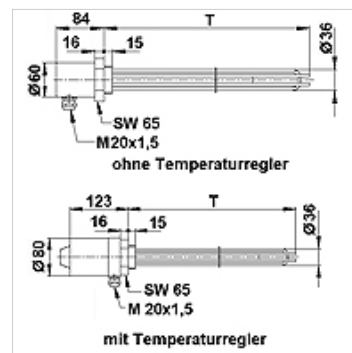


### Свойства

Исполнение	с регулятором и без регулятора температуры
Соединение	G 1 1/2"
Применение	для предварительного подогрева гидравлической жидкости



### Описание

для горизонтального монтажа ниже уровня масла

Поверхностная нагрузка 1,5 W/cm<sup>2</sup> для гидравлических жидкостей

Блестящий оцинкованный кожух из стали

### Изделие

Наименование	Теплопроизводительность (W)	Глубина погружения (mm)	Степень защиты	Напряжение	Регулятор температуры	Вес (kg)
HK EH 1460 650 TA 3X4	1460	650	IP 54	3 x 400 В	наружный	1,9
HK EH 1460 650 3X4	1460	650	IP 65	3 x 400 В	без	1,7