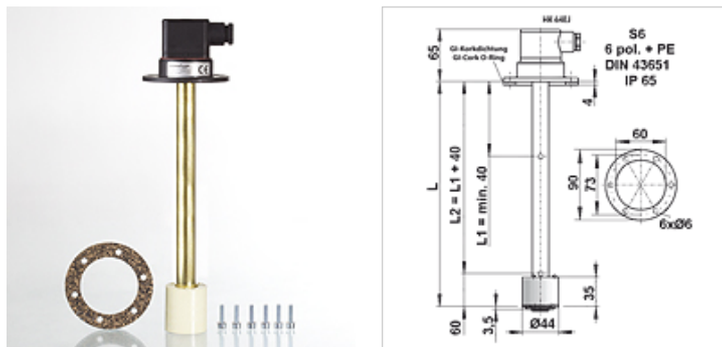


# НК 64ЕJ

термопрекъсвач на нивото НК 64ЕJ

**HANSA FLEX**

Свойства	
Работно налягане	макс. 1 bar
Работна температура max.	80 °C
Съединение	центрова окръжност Ø 73 мм
електрическо съединение	щекер за уред S6 DIN EN 175201-804
Материал	поплавък SK 601 - твърд PU тръбен включвател - месинг фланец - PA
Обем на доставката	вкл. уплътнение и комплект болтове вкл. щекер



## Указание

Основното звено се състои от:

прекъсвач за ниво за монтаж в резервоари и поплавък щекер S6

1x регулиращ се контакт за ниво K101-зелен, монтиран като нормално затворен контакт

Позволено е инсталиране и конфекционирание само от обучен специализиран персонал.

Контактите за ниво или термодатчиците трябва да са свързани с пластината чисто и

обезмаслено.

За безупречната функция на термодатчиците е важно, те да прилягат на пода на потопяемата тръба без въздушна хлабина. Трябва да се гарантира, че пластината ще бъде вкарана докрай в потопяемата тръба и фиксирана.

## Описание

свободно комбиниращ се набор за прекъсвачи за ниво и термопрекъсвачи

регулиращи се контакти за ниво, без кабел

може да се монтира като нормално затворен или нормално отворен контакт

лесно дооборудване като термоконтрол

бистабилен = само един поплавък с висока динамика на поплавъка

без необходимост от поддръжка

плътност на флуида мин. 0,8 кг/дм<sup>3</sup>

## Артикул

Обозначение	L (mm)	Тегло (kg)
НК 64ЕJ K101 S6 250	250	0,3
НК 64ЕJ K101 S6 370	370	0,3
НК 64ЕJ K101 S6 520	520	0,4

## Принадлежности

НК LK EJ	контакт за ниво за термопрекъсвач на нивото
НК TKO / TKS	термо контакт за термопрекъсвач на нивото
НК KL EJ	термометър съпротивление за термопрекъсвач на нивото
НК THERMO EJ	температурен трансмитер за термопрекъсвач на нивото