

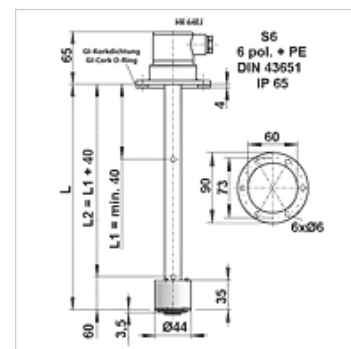
# HK 64EJ

Razinska temperaturna sklopka HK 64EJ

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Radni tlak</b>	maks. 1 bara
<b>Radna temperatura max.</b>	80 °C
<b>Priključak</b>	promjer rupe Ø 73 mm
<b>Električni priključak</b>	utikač uređaja S6 DIN EN 175201-804
<b>Materijal</b>	Plovak SK 601 - tvrda PU Rasklopna cijev - mjed Prirubnica - PA
<b>Opseg isporuke</b>	uklj. Brtva i set vijaka uklj. utikač



## Napomena

Osnovna jedinica sastoji se od:

Razinska sklopka za ugradnju spremnika s plovkom i S6 prekidačem  
1x podesivi razinski kontakt K101-zeleni, montiran kao isklonni kontakt  
Instalaciju i izradu smije izvoditi samo obučeno stručno osoblje.

Razinski kontakti ili temperaturni senzori moraju se spajati s pločicom čisti i bez ulja.

Za besprijekorno funkcioniranje temperaturnih senzora važno je da dotični naliježu na dno uronjive cijevi bez zračnog raspora. Treba osigurati da se pločica gurne u uronjivu cijev do graničnika i pričvrsti.

## Opis

slobodno kombinirajući građevni sklopovi za razinske i temperaturne sklopke

bežični, podesivi razinski kontakti

moogućnost montaže kao isklonni ili uklopni kontakt

jednostavna naknadna ugradnja nadzora temperature

bistabilan = samo jedan plovak visoke dinamike

nije potrebno održavati

Gustoća fluida min. 0,8 kg/dm<sup>3</sup>

## Artikli

Naziv	L (mm)	Težina (kg)
HK 64EJ K101 S6 250	250	0,3
HK 64EJ K101 S6 370	370	0,3
HK 64EJ K101 S6 520	520	0,4

## Pribor

HK LK EJ	Razinski kontakt za razinski temperaturni prekidač
HK TKO / TKS	Temperaturni kontakt za razinski temperaturni prekidač
HK KL EJ	Otporni termometar za razinski temperaturni prekidač
HK THERMO EJ	Temperaturni odašiljač za razinski temperaturni prekidač