

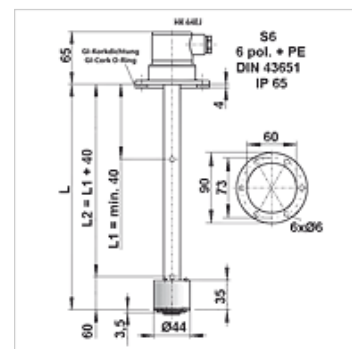
# HK 64EJ

Interruttore termico e di livello HK 64EJ

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Pressione d'esercizio</b>	max. 1 bar
<b>Temperatura d'esercizio max.</b>	80 °C
<b>Attacco</b>	Foro rotondo Ø 73 mm
<b>Collegamento elettrico</b>	Connettore per apparecchi S6 DIN EN 175201-804
<b>Materiale</b>	Galleggiante SK 601 - PU rigido Tubo di comando - ottone Flangia - PA
<b>Entità della fornitura</b>	incl. guarnizione di tenuta set di viti incluso connettore



## Nota

L'unità base è costituita da:

Interruttore di livello per montaggio nel serbatoio con galleggiante e connettore S6

1x contatto di livello regolabile K101 - verde, montato come dispositivi di apertura

L'installazione e il confezionamento possono essere eseguite solo da tecnici formati.

I contatti di livello o sensori di temperatura devono essere collegati alla piastra in condizioni di pulizia e in assenza di olio.

Per il corretto funzionamento dei sensori di temperatura è importante che gli stessi siano appoggiati al fondo del tubo sommerso in assenza di gioco.

Si deve assicurare che la piastra venga spinta fino all'arresto e fissata nel tubo sommerso.

## Descrizione

set liberamente combinabile per interruttori termici e di livello

contatti per livello senza cavi, regolabili

montabili come dispositivi di apertura e chiusura

semplice montaggio successivo del controllo della temperatura

bistabile = solo un galleggiante con una dinamica elevata

non richiede manutenzione,

Fluido denso min. 0,8 kg/dm<sup>3</sup>

## Articolo

Denominazione	L (mm)	Peso (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

## Accessori

HK LK EJ	Contatto di livello per interruttore termico e di livello
HK TKO / TKS	Contatto di livello per interruttore termico e di livello
HK KL EJ	Termometro di resistenza per interruttore termico e di livello
HK THERMO EJ	trasduttore termico per interruttore termico e di livello