



## Technische data

### Pomp:

Materiaal: RVS 304  
 Dubbele mechanische as afdichting:  
 - Pompzijde; Koolstof, Keramiek, NBR  
 - Motorzijde; Koolstof, Keramiek, NBR  
 Waaiertype: Open waaier van RVS304  
 Materiaal as: RVS304L  
 Maximale doorlaat: Ø 10 mm  
 Aansluiting: 1½" binnendraad  
 Max. vloeistof temperatuur: 50 °C  
 Max. dompeldiepte: 5 m  
 Gewicht: ± 10,5 kg  
 Uitgevoerd met vlotter.

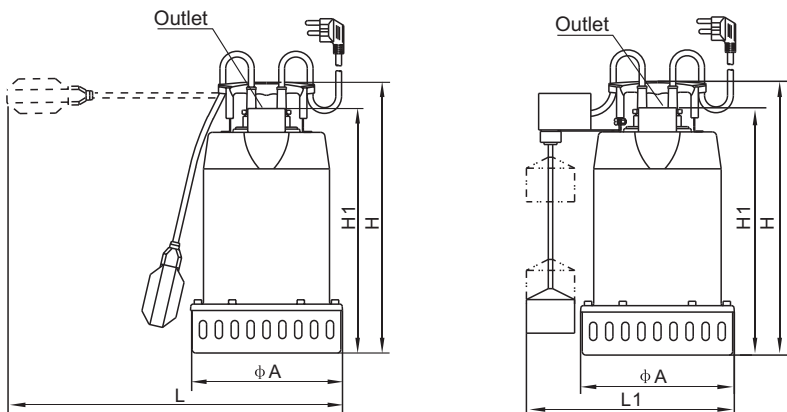
### Motor:

Spanning: 230 V, 50 Hz  
 Vermogen: 0,75 kW  
 Maximale stroom: 5.2 A  
 Toerental: 2850 rpm  
 Beschermingsklasse: IP68  
 Kabellengte: 10 m  
 Isolatieklasse: F  
  
 Ingebouwde automatische thermische beveiliging  
 Geschikt voor continu gebruik  
  
 Voorzien van 10 m kabel met stekker



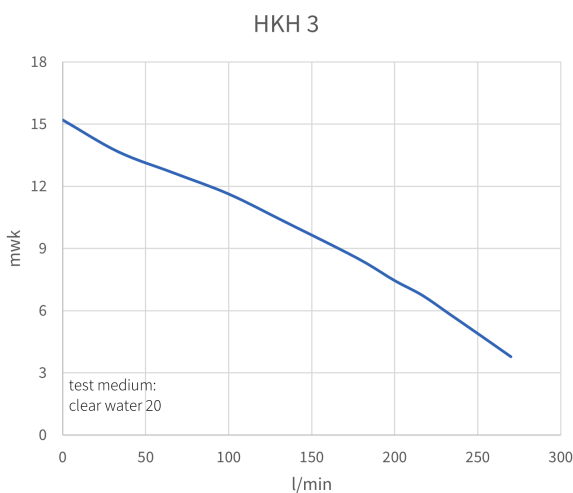
**Toepassingen:** Industrie Schoon water

## Afmetingen



Letter	H	H1	L	L1	A	Outlet
mm	360	324	485	285	211	G1.5

## Curves



### Q max

l/min	0	50	100	150	200
m <sup>3</sup> /h	0	3	6	9	12
<b>Pomptype</b>	<b>opvoerhoogte in m</b>				
HKH 3	15	13.5	11.5	9.5	7

Artikelnummer:  
 EAN-code:

KDD2040M  
 8719033641976