

- Condenspomp met vlotter op afstand
- Eckerle



Smalle condenspomp met vlotter 9 l/u type Pumpkin10

De smalle condenspomp Pumpkin10 met een apart 2-traps detectieblok is dankzij zijn beperkte afmetingen uiterst geschikt om in een montagekanaal in te bouwen. Het 2-traps detectieblok schakelt de pomp aan/uit.

Merk

- Eckerle

Toepassing

- Split units tot 10 kW

Samenstelling

- De condenspomp met trillingsdempers
- Een detectieblok
- Een PVC ontluftingsslang
- 2x dubbelzijdige isolatietape
- Een siliconen slang (Ø15 mm, lengte 40 mm) die aangesloten wordt op de afvoerslang

Specificaties

- De pomp kan zowel horizontaal als verticaal geplaatst worden. De detectieblok moet horizontaal geplaatst worden.
- Max. debiet: 9 l/u
- Max. opvoerhoogte: 10 m
- Max. aanzuighoogte: 1,5 m
- Geluidsdruk op 1 m: 23 dB(A) (volgens EN ISO 3744)

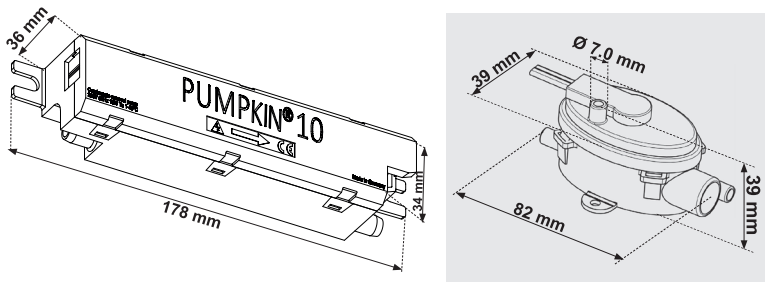
Bevestiging

- Rechtstreeks op de afvoerslang
- Op de afvoer van de condensbak

Afmetingen

- Pomp (L x B x H): 165 x 33 x 33 mm
- Detectieblok (L x B x D): 82 x 39 x 39 mm

Afmetingen

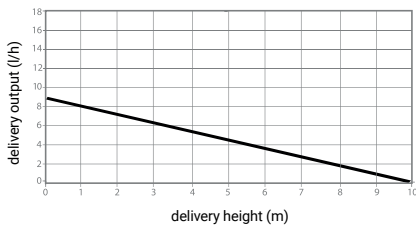


Toebehoren

- Anti-terugslagklep, type **ACC-CV**
- Condensafvoerslang 6 mm, type **Kristal 6/9 (L= 50 m)**
- Verbindingsstuk 6mm (set van 10 stuks), type **ACC-CON6**
- Elektrische verlengkabel 3 m, type **ACC-CBL3**
- Elektrische verlengkabel 5m, type **ACC-CBL5**
- Vervanging detectieblok, type **ACC-FS**

Technische gegevens

- Spanning: 230 V AC
- Elektrisch vermogen: 15 W (werking) en 1 W (standby)



Technische tekening

