

- Pompe à condensat avec flotteur à distance
- Sauermann



## Pompes à condensat compactes 20l/h type SI 20 CE02

Avec son design fin, la nouvelle pompe à condensat SI 20 peut être montée dans l'unité intérieure du climatiseur ou dans une goulotte de montage. Le bloc de détection doit être monté horizontalement, mais la pompe peut également être montée verticalement.

### Marque

- Sauermann

### Utilisation

- Unités split jusqu'à 20 kW

### Spécifications

- Débit max.: 20 l/h
- Hauteur de refoulement max.: 10 m
- Hauteur d'aspiration max.: 3 m
- Niveau sonore à 1 m: 19 dB(A)
- Contact d'alarme: 250 V AC - NC 6 A résistif
- Température max. de l'eau de condensat: 35°C
- Cycle de fonctionnement: 100% - Marche continue

### Montage

- Montage dans l'unité intérieure ou dans une goulotte de montage
- Diamètre de raccordement bloc de détection: 15 mm
- Diamètre de raccordement pompe à condensat: 6 mm

### Dimensions

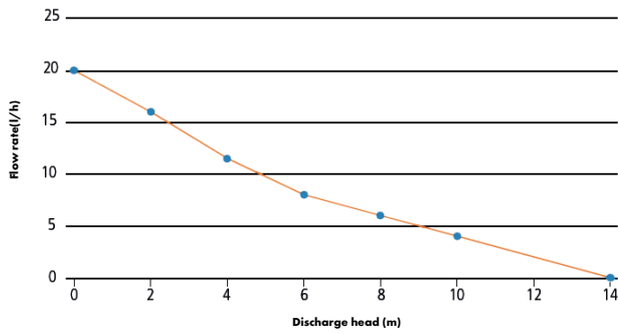
- Pompe (L x l x H): 180 x 27 x 27 mm
- Bloc de détection (L x l x H): 55 x 38 x 37 mm

### Accessoires

- Clapets anti-retour de dia. 6 mm, type **ACC 0092x**
- Tubes d'évacuation de condensat de dia. 6 mm, type **Kristal 6/9 (L= 50 m)**
- Raccords d'évacuation auto-étanches pour condensat, type **ACC 00919**

**Données techniques**

- Alimentation: 230 V AC
- Puissance: 15 W
- Protection thermique: 115° C (redémarrage automatique)
- Classe de protection: IPX2



**Dessin technique**

