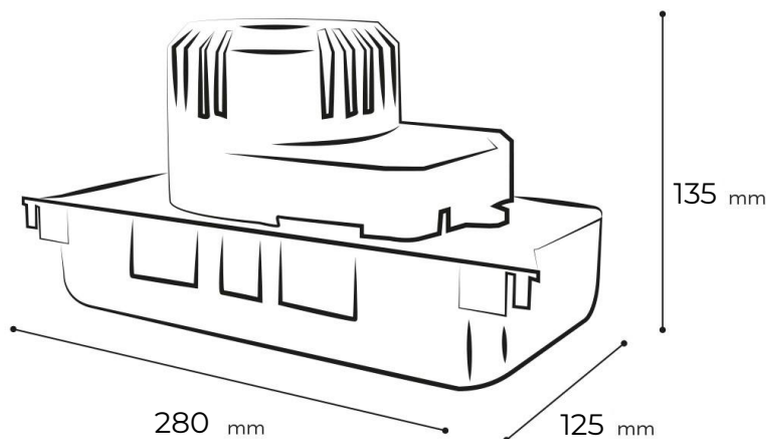


## Pompe per caldaia a condensazione



Innesto Ø 20 mm  
per tubo flessibile  
o rigido



| Codice         | Colore | Rumorosità | Grado protezione | Portata max |
|----------------|--------|------------|------------------|-------------|
| <b>PSCC355</b> | grigio | 44 dBA     | IP20             | 250 l/h     |

**Descrizione:** Pompa per caldaia a condensazione

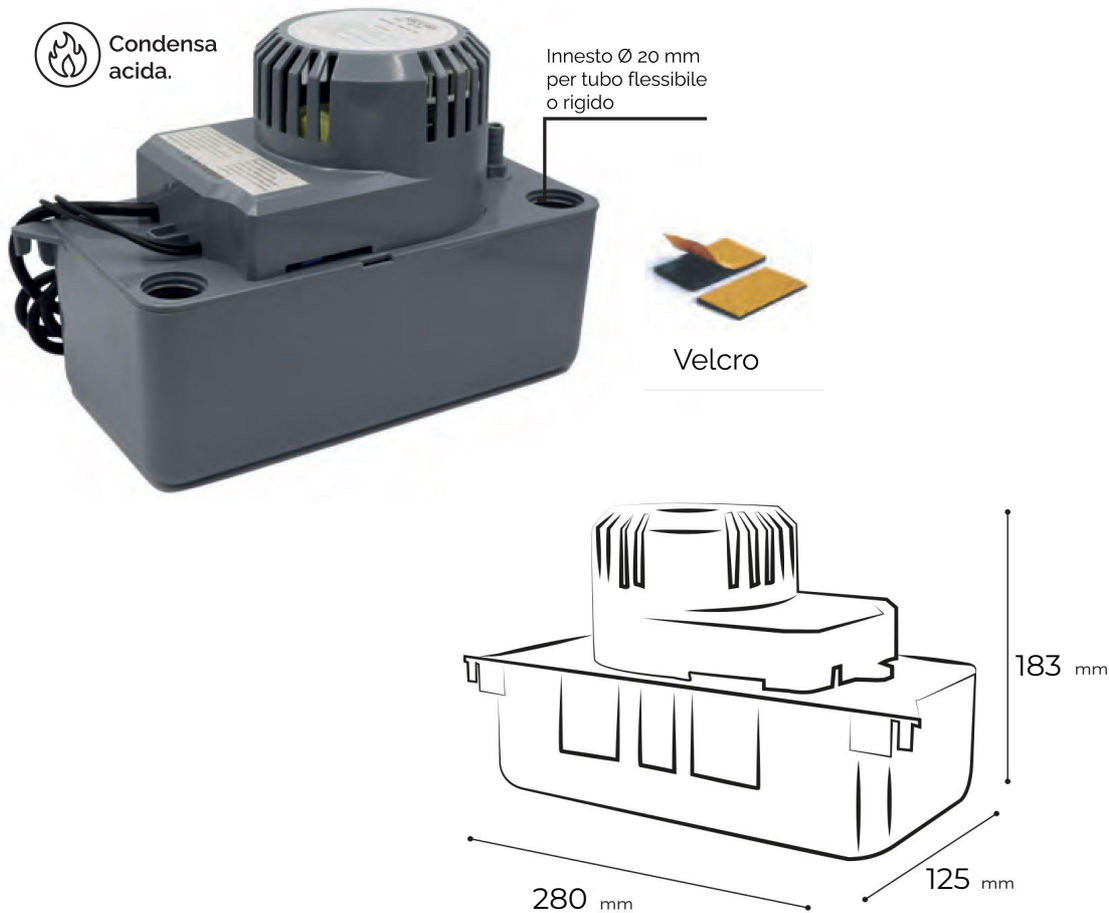
**Caratteristiche:** Le pompe per caldaia a condensazione sono state ideate per poter resistere alla condensa acida creata dalle caldaie stesse.

E' possibile installarle anche in impianti di condizionamento

- Alimentazione necessaria 230v - 50Hz
- H mandata max 3 m
- Capienza max serbatoio 1 l
- Ø Tubo di scarico 10x14 mm "vedi ns. articolo TSCT1014"



## Pompe per caldaia a condensazione



| Codice         | Colore | Rumorosità | Grado protezione | Portata max |
|----------------|--------|------------|------------------|-------------|
| <b>PSCC365</b> | grigio | 44 dBA     | IP20             | 260 l/h     |

**Descrizione:** Pompa per caldaia a condensazione

**Caratteristiche:** Le pompe per caldaia a condensazione sono state ideate per poter resistere alla condensa acida creata dalle caldaie stesse.

E' possibile installarle anche in impianti di condizionamento

- Alimentazione necessaria 230v - 50Hz
- H mandata max 3 m
- Capienza max serbatoio 2 l
- $\varnothing$  Tubo di scarico 10x14 mm "vedi ns. articolo TSCT1014"

