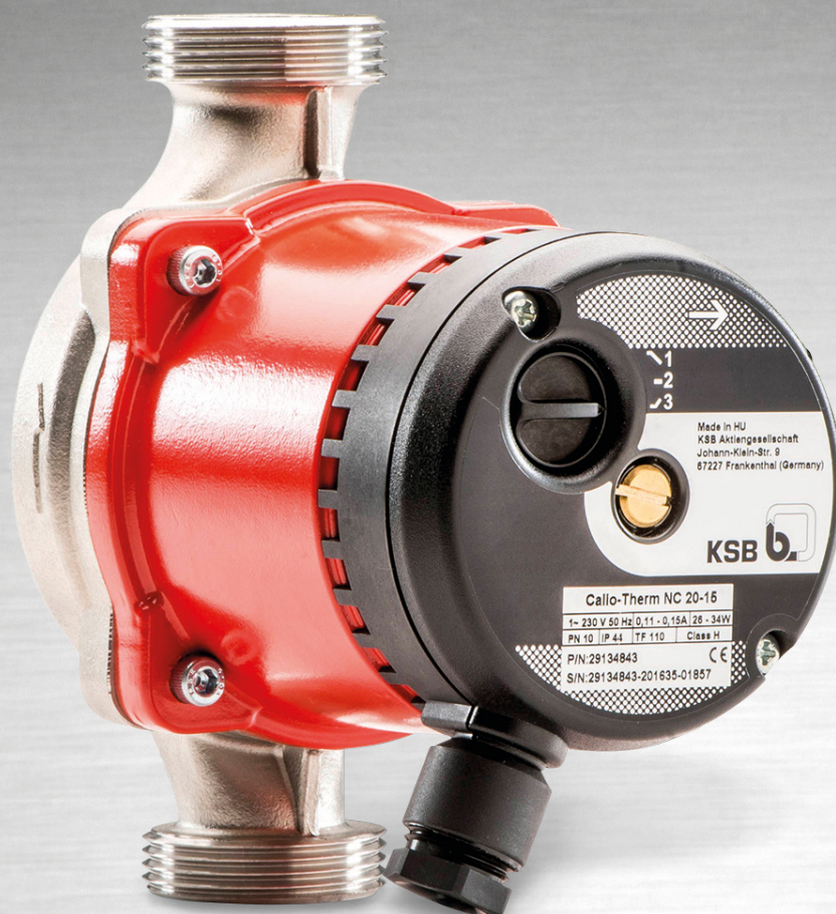


► La nostra tecnologia. Il vostro successo.

Pompe • Valvole • Service



## Callo-Therm NC – Semplicità e affidabilità nella circolazione di acqua potabile



### Applicazioni:

Circolazione di acqua potabile, da abitazioni plurifamiliari a edifici commerciali

Per maggiori informazioni:

[www.ksb.it/prodotti](http://www.ksb.it/prodotti)

# Calio-Therm NC – Semplicità e affidabilità nella circolazione di acqua potabile

## Personalizzata

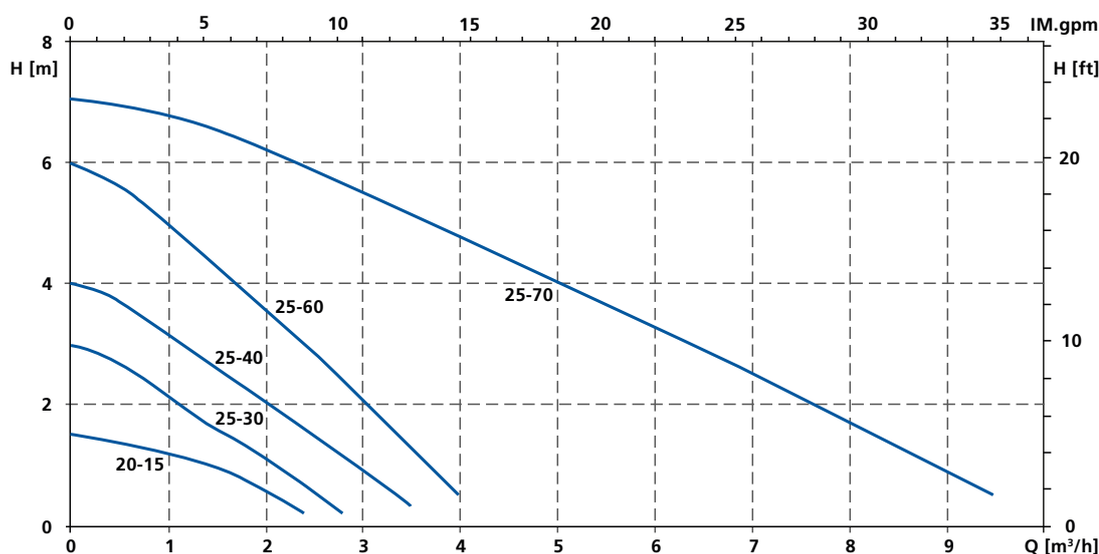
- Regolazione ottimale del punto di funzionamento tramite impostazione manuale fino a 3 velocità
- 6 grandezze con scartamenti standard (130/150/180)

## Intuitiva e facile da usare

- Funzionamento diretto e monitoraggio dello stato operativo con interruttore di livello sulla parte frontale
- Morsettiera integrata per collegamento elettrico con terminali a molla

## Affidabilità

- Interruttori meccanici per selezionare la velocità
- Alberi e cuscinetti in ceramica per una maggiore affidabilità operativa
- Motore con protezione anti-sovraccarico



Curve caratteristiche Calio-Therm NC

## Dati tecnici

Portata (Q)	≤ 9 m³/h ≤ 2.5 l/s
Prevalenza (H)	≤ 7 m
Temperatura fluido – Acqua di riscaldamento (T)	+2 a +110 °C
Temperatura fluido – Acqua potabile (T)	fino a +65 °C e fino a 14 °C dH (durezza)
Temperatura ambiente (T)	0 °C - 40 °C
Pressione di esercizio (P)	≤ 10 bar
Classe di pressione (PN)	10 bar
Livello di rumore	< 45 dB (A)
Attacchi	G 1 ¼, G 1 ½



KSB Italia SpA  
Via Massimo d'Azeglio 32  
20863 Concorezzo (MB)  
info@ksb.it - www.ksb.it