

Filtration

Wasserbehandlungs- und Filtergeräte



Hauptvorteile

- Lange Lebensdauer Ihres Kühlsystems
- Optimale Effizienz Ihres Wärmeübertragungsmediums (Füllkörper oder Rohrbündel)
- Weniger Wartung und Ausfallzeit
- Trägt zur Optimierung der Wasserbehandlungsgeräte bei.

Für optimale Kühlleistung und maximale Systemhygiene sollten Sie außerdem Folgendes wählen:

- eine automatische [Absalzungssteuerung](#) (BCP 0 D)
- Wasserbehandlungsgeräte für [flüssige](#) (BCP 2 D und BCP 3 D) Chemikalien
- eine im Werk eingebaute [Wannenabsaugung](#)



Filter entfernen schwebende Feststoffe im Wasser. Filter funktionieren am besten neben der [Wannenabsaugung](#), die die Wasserzirkulation und -bewegung im Becken erhöht und so verhindert, dass sich Feststoffe in der Wanne oder im Becken absetzen.

BAC bietet ein komplettes Sortiment an Filtersystemen:

- [PF 64 Serie Zyklonabscheider](#)

Möchten Sie einen Filter in Ihr Kühlgerät einbauen? Wenden Sie sich an Ihre [zuständige BAC-Vertretung](#), um weitere Informationen zu erhalten.

Downloads

- [BAC Filtersysteme und Wannenabsaugung](#)