

# Kompakte Dampfkondensatoren

## JST / JCT Baureihe 2" - 6"

### Überblick

Dampfkondensatoren der JST und JCT Baureihe wurden entwickelt, um Ihre Geräte vor schädlichen Dämpfen und Flüssigkeiten zu schützen, die Pumpenöle abbauen und das Innenleben Ihrer Pumpe schädigen können. Die Dampffentfernung erfolgt durch den Übergang der Dampfsubstanz von einem gasförmigen Zustand in einen flüssigen oder festen Zustand.

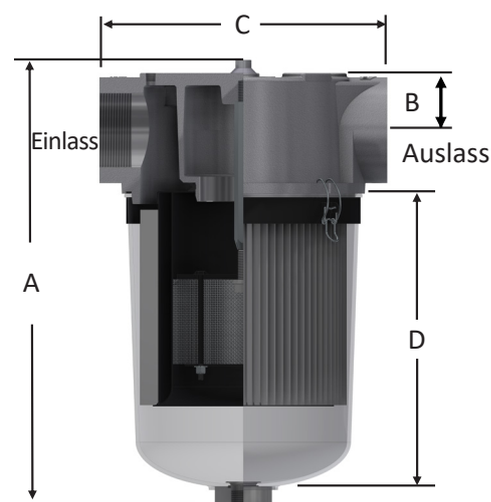
### Eigenschaften

- Abnehmbare Wärmetauscher-Lamellen vereinfachen die Reinigung und liefern auch langfristig optimale Leistungen
- Kühlmantelsystem
- Edelstahl Demister-Pad
- Kompaktes Gehäuse für minimalen Platzbedarf
- Abnehmbarer Gehäuseboden für volle Zugänglichkeit
- Einlass- und Auslassöffnungen für Kühlmittel
- JST Baureihe: langlebiger durchsichtiger Behälter aus bruchfestem Polycarbonat
- JCT Baureihe: korrosionsbeständiger Behälter aus C-Stahl



### Optionen ATEX verfügbar

- ATEX nur für JCT Baureihe verfügbar
- Zusätzliche Anschlüsse
- Differenzdruckanzeige (siehe Seite 7-5)
- Stützrahmen
- verlängerter Auffangbehälter für erweiterte Kapazität (ausgewählte Modelle)
- Anschlüsse für Messgeräte und Montagehalterungen



BSPP Einlass & Auslass	Drainag- eanschluss Größe	Baugruppe Artikelnummer	Abmessungen - mm				Platzbedarf für Wartung mm
			A	B	C	D	
2"	1"	JST-C2048-201C	445	50	229	315	254
2 ½"	½"	JST-C2048-251C	441	50	229	315	254
3"	1"	JST-C2081-301C	535	84	343	374	254
4"	1"	JST-C2081-401C	538	84	343	357	254
2"	1"	JCT-C2048-201C	431	50	229	318	254
2 ½"	1"	JCT-C2048-251C	426	50	229	318	254
3"	1"	JCT-C2081-301C	504	84	343	344	254
4"	1"	JCT-C2081-401C	504	84	343	344	254
6"	1"	JCT-C3226-601C	752	99	483	527	356

Kontaktieren Sie Solberg für weitere Größeninformationen oder andere Volumenströmen bzw. bei speziellen Applikationsanforderungen.