

SCAMBIATORI / CONDENSATORI serie BEM

BEM series heat exchangers / condensers



Coprinox, presente nel settore della chimica di processo da oltre 40 anni, nel tentativo di soddisfare al meglio le esigenze dei propri clienti, ha deciso di produrre scambiatori / condensatori a fascio tubiero di nuova fabbricazione, alcuni dei quali sempre pronti a magazzino.

Costruiti interamente in acciaio inox AISI316L o AISI304L, sono disponibili sette diversi modelli (5-100 m² di superficie di scambio) tutti conformi alle normative vigenti in materia di apparecchi sotto pressione (direttiva PED).

Possono anche essere forniti scambiatori in acciaio inossidabile con design personalizzato, per meglio soddisfare le esigenze specifiche dei clienti.



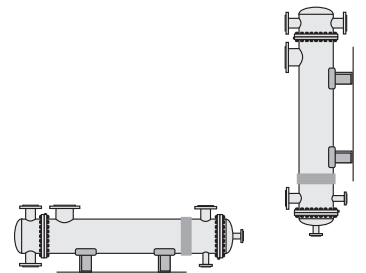
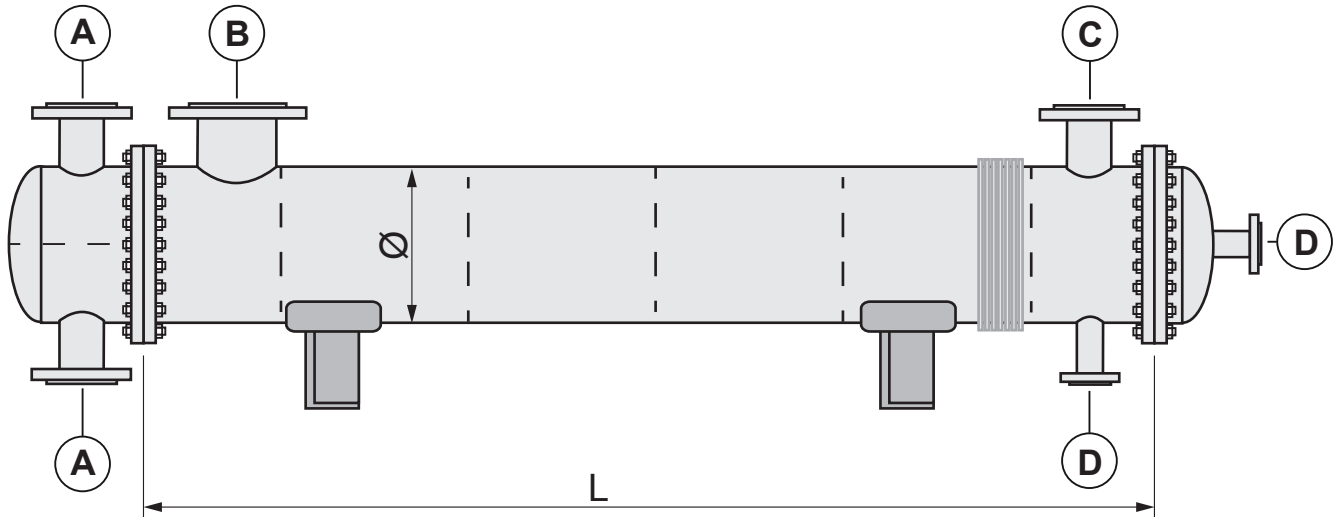
Coprinox, present in the process chemistry field for over 40 years, in an effort to better meet with its customers' needs, has decided to produce newly-manufactured, most of them warehouse-ready, shell & tube exchangers / condensers.

Built entirely in AISI316L or AISI304L stainless steel, there are seven different models available (5-100 m² exchange surface) all of which comply with current regulations regarding pressurized devices (PED: Pressure Equipment Directive).

Stainless steel custom design exchangers can be also be supplied, to better fit the customers' exact needs.

SCAMBIATORI / CONDENSATORI serie BEM

BEM series heat exchangers / condensers



Model	Surface (m ²)	Diam ØxL (mm)	Material	Pressure (bar)	Temperature (°C)	Nozzles (A / B / C / D mm)	Weight (kg)
BEM5	5	Ø 273 x 1000	SS316L	-1+5	-10+200	80 / 80 / 80 / 40	280
BEM10	10	Ø 323 x 1500	SS316L	-1+5	-10+200	100 / 100 / 100 / 50	350
BEM14	14,5	Ø 323 x 2000	SS316L	-1+5	-10+200	100 / 100 / 100 / 50	400
BEM30	30	Ø 406 x 2500	SS304L/SS316L	-1+3+5	-10+180/+200	100 / 200 / 100 / 50	1100
BEM50	50	Ø 468 x 3000	SS304L/SS316L	-1+3+5	-10+180/+200	125 / 250 / 125 / 50	1300
BEM70	70	Ø 508 x 4000	SS304L/SS316L	-1+3+5	-10+180/+200	150 / 250 / 150 / 50	1500
BEM100	100	Ø 600 x 4000	SS304L/SS316L	-1+3+5	-10+180/+200	200 / 300 / 200 / 80	1700

I dati riportati sono indicativi e potrebbero essere soggetti a variazioni.
The data shown are indicative and may be subject to change.

richiedi un'offerta
request a quote