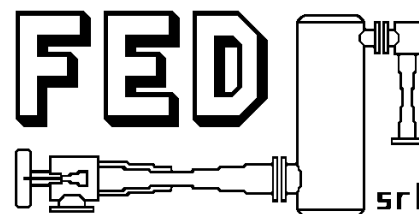


Questionario per gruppi per vuoto ad eiettori a più stadi

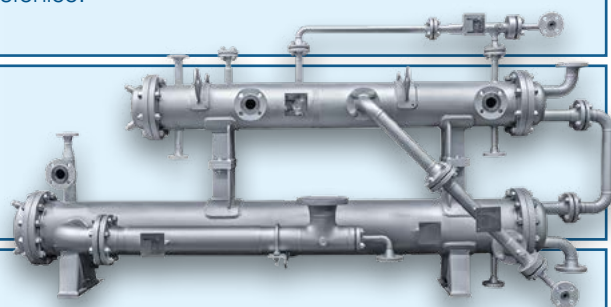


società: *
indirizzo:

offerta: budgettaria: contatto telefonico: visita:
entro: entro:

contatto: *
telefono:
fax:
e-mail: *

Al fine di dimensionare il gruppo per vuoto ad eiettori a più stadi, sono richiesti i seguenti dati, che Vi preghiamo di compilare (se disponibili). Essendo possibili diverse soluzioni tecniche ed applicazione, il presente questionario è limitato ai dati essenziali. Ulteriori dettagli del caso possono essere discussi individualmente. Vogliate contattarci.



Dati di progetto

pressione di aspirazione * * →
fluido aspirato
portata aspirata kg/h *
temperatura fluido aspirato °C
peso molecolare kg/kmol
pressione di mandata → (se non specificato considereremo pressione atmosferica)
modalità di esercizio continuo discontinuo
volume da evacuare m³
periodo di evacuazione min.
pressione di aspirazione finale →

Fluidi disponibili

vapore motore	condizione	pressione	bar (abs)	tipo
acqua di raffreddam.	temperatura	°C max.		tipo

* Tipologia di condensatore/i

condensatore a superficie	processo	installazione
mixing condenser	process in vessel	installation vertical

Tipologia di stadio finale (compressione a pressione atmosferica)

eiettore		
pompa per vuoto ad anello liquido	tensione	frequenza

Tipologia di installazione

barometrica (condensatori ad un'altezza minima di 11 m)
non-barometrica
ulteriori commenti (opzionale)

* campo obbligatorio

Specifiche costruttive

material

*	eiettori	*	condensatori	pompa per vuoto ad anello liquido
	↑		↑	↑

costruzione (opzionale)

eiettori	condensatori	pompa per vuoto ad anello liquido
↑	↑	↑

attacchi, tipo, campo di pressione

→

codice progetto meccanico

→

luogo di installazione / paese

Informazioni generali (opzionali)

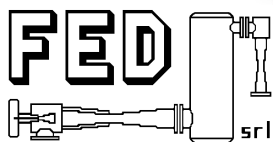
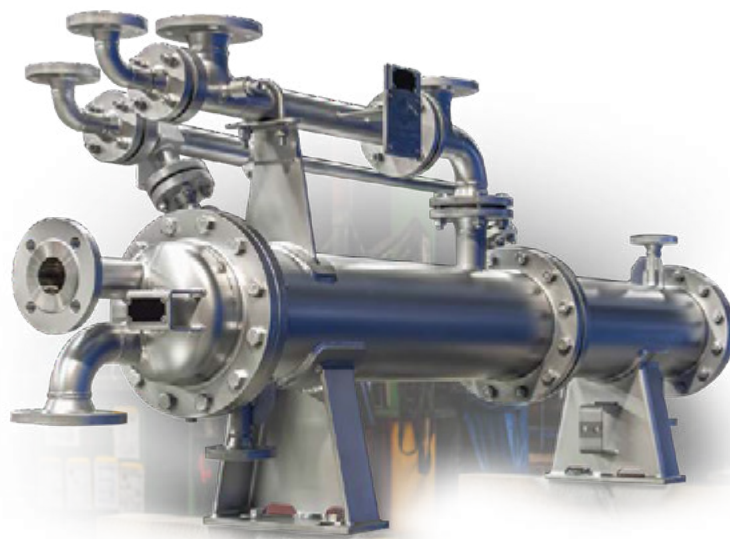
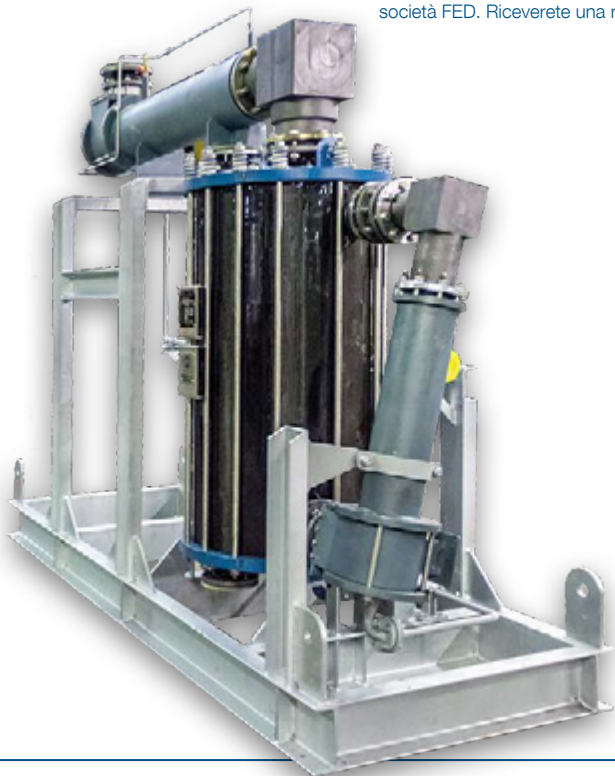
area e campo di applicazione

→

commenti

* campo obbligatorio

Premendo il pulsante **send** il questionario verrà inviato per posta elettronica alla società FED. Riceverete una risposta il prima possibile



FED s.r.l.
via dei Valtorta, 2
20127 MILANO
Italia

tel.: +39 02 26826332
fax: +39 02 26140150
e-mail: fed@fed.it
sito web: www.fed.it

