

## El-kedler

### Produktbeskrivelse

El-kedler anvendes ofte i industrielle fremstillingsprocesser inden for mange brancher. El-kedler til transmissionsolie, (el. mindre vand og dampanlæg ved forespørgsel).

Kedlerne / elektroenheder er produceret i henhold til nationale og internationale regler og standarder. Kedlerne er beregnet og produceret i henhold til EN 12953 / 12952

AD-2000 Merkblætter, EN 12828

PED 2014/68/EU; EU direktivet om trykbærende udstyr

Type:	TGE
Nominal varmeydelse:	100 til 2000kW
Tryk:	10 bar
Forsyning:	EI
Fremløbstemperatur:	Individuelt

Fremløbstemperatur op til 320 °C (ved organisk varmeoverførselsmedium)

Op til ca. 400 °C (syntetisk varmeoverførselsmedium)

Temperaturforskel 20, 30, 40 K

Opvarmning / elektrisk

Konstruktion funktioner: (Rør register el. specifikt design)

Konstant flow, vandret eller lodret konstruktion, afhængigt af design.

Stabilt varmelegeme hus, inkl. styretavle

Isolering fra to forskudte lag af høj temperaturbestandige mineralfibermåtter med en stabil kappe lavet af aluminium strukturplader;

### Vi tilbyder kedler fra følgende producenter

- Danstoker
- Andre