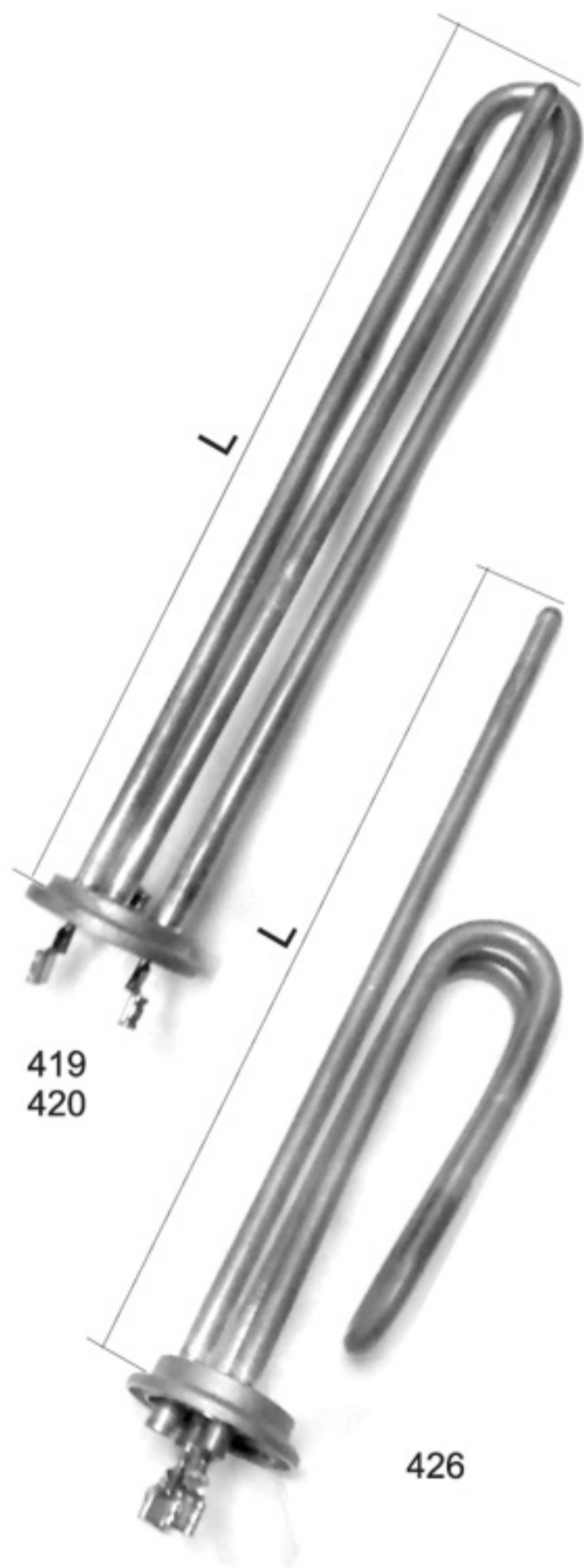


# GRZAŁKI DO PODGRZEWACZY WODY.



## Charakterystyka ogólna grzałek:

- środowisko pracy : woda.
- połączenie elektr.: konektor F 6,3  
przygotowane do podpięcia termostatu  
kapilarowego TSE (Cothem)
- napięcie zasilające: 230V.
- mocowanie w urządzeniu : flansa  $\Phi$  48

## Charakterystyka materiałowa :

- rura osłonowa i rurka kapilary : miedziana
- flansa: mosiężna
- izolator : MgO (tlenek magnezu)
- spirala : drut Kanthal

Symbol	Typ	L [Mm]	parametry elektr.
419	FI. 1500W TSE	280	1500W/230V
420	FI. 2000W TSE	280	2000W/230V
426	FI. 2000W TSE	280	2000W/230V

## **ZASTOSOWANIE:**

Podgrzewacze wody (bojlery) produkcji krajowej i z importu. Elementy grzejne są montowane łącznie ze specjalnie przygotowanym dla nich termostatem typu TSE, firmy Cothem.

## **UWAGA:**

Możliwość wykonania, na zamówienie, grzałek przeznaczonych do pracy w uzgodnionym środowisku, o żądanej mocy, na uzgodnione napięcie zasilające.

W celu uzyskania bliższych informacji prosimy o kontakt z naszą firmą.

## **Sposób zamawiania:**

Przy zamówieniu należy podać przeznaczenie elementu grzejnego, oraz jego typ, np :

"Grzałka do wody typ FI. 1500W TSE -419"

**OFERUJEMY RÓWNIEŻ TERMOSTATY TSE**