

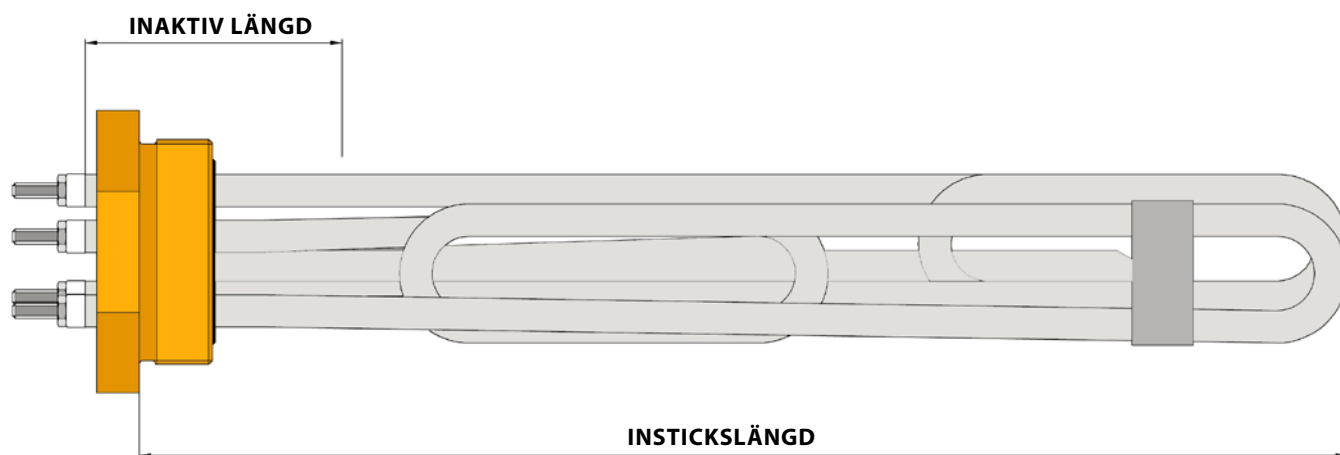
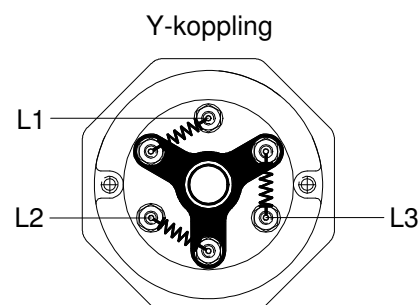
Elpatroner för olja R50

Elementrör i rostfritt stål, mässingshuvud



>> Egenskaper

Med elementrör i rostfritt stål och med mässingshuvud R50.
 Rörellement av rostfritt syrafast stål 1.4404 (AISI 316 L).
 Mässingshuvud R50 (G 2").
 Elementet är godkänt för 9 bar, temperatur 120°C.
 Skyddsror med innerdiameter 11 mm för termostat och/eller temperaturbegränsare.



| Typ | Effekt | Spänning | Insticks-längd | Längd skyddsror | Inaktiv längd | Yteffekt W/cm ² | Inkoppling | Artikel nr. |
|-------|--------|-----------|----------------|-----------------|---------------|----------------------------|------------|--------------|
| OE31 | 1000 W | 230/400 V | 270 mm | 260 mm | 100 mm | 2,2 W/cm ² | Y | 2530 341 405 |
| OE33 | 2000 W | 230/400 V | 435 mm | 260 mm | 100 mm | 2,5 W/cm ² | Y | 2530 341 401 |
| OE34 | 3000 W | 230/400 V | 555 mm | 260 mm | 100 mm | 2,7 W/cm ² | Y | 2530 341 402 |
| OE36 | 4500 W | 230/400 V | 815 mm | 260 mm | 100 mm | 2,7 W/cm ² | Y | 2530 341 403 |
| OE39 | 6000 W | 230/400 V | 1085 mm | 260 mm | 100 mm | 2,7 W/cm ² | Y | 2530 341 404 |
| OE311 | 330 W | 230/400 V | 270 mm | 260 mm | 100 mm | 0,8 W/cm ² | Y | 2530 490 205 |
| OE331 | 670 W | 230/400 V | 435 mm | 260 mm | 100 mm | 0,8 W/cm ² | Y | 2530 490 201 |
| OE341 | 1000 W | 230/400 V | 555 mm | 260 mm | 100 mm | 0,9 W/cm ² | Y | 2530 490 202 |
| OE361 | 1500 W | 230/400 V | 815 mm | 260 mm | 100 mm | 0,9 W/cm ² | Y | 2530 490 203 |
| OE391 | 2000 W | 230/400 V | 1085 mm | 260 mm | 100 mm | 0,9 W/cm ² | Y | 2530 490 204 |

BHVSE.14.104.2013.05 Ver.03 ©Backer BHV AB

Rörellement