

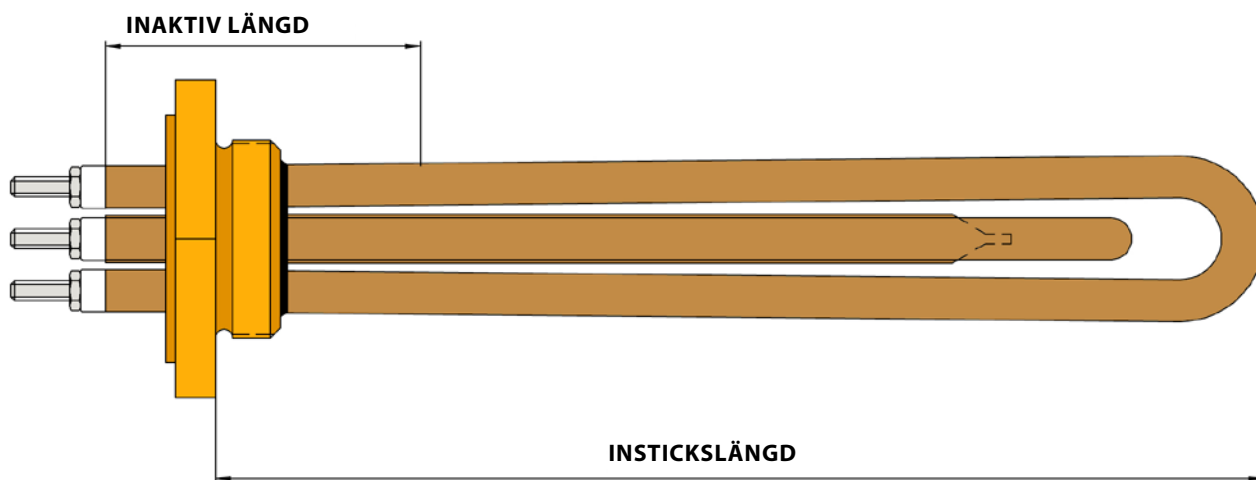
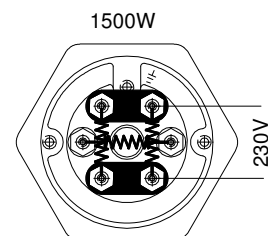
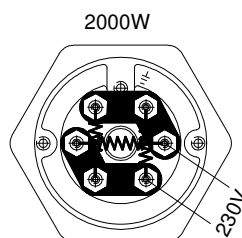
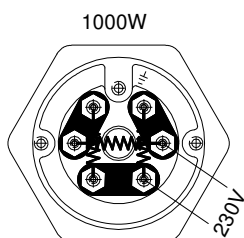
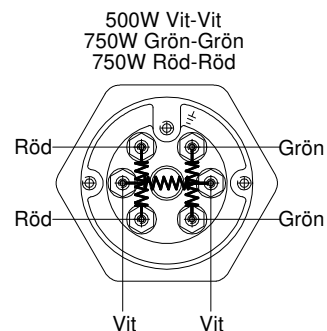
Elpatron för vatten R32

Elementrör i koppar, mässingshuvud



>> Egenskaper

Med elementrör i koppar och med mässingshuvud R32.
 Rörellement av koppar 2.0090 (C12200).
 Mässingshuvud R32 (G 1,25").
 Elementet är godkänt för 9 bar, temperatur 120°C.
 Skyddsror med innerdiameter 8,6 mm för termostat och/eller temperaturbegränsare.



BHVSE.14.112.2013.05 Ver.02 ©Backer BHV AB

Rörellement

Typ	Effekt	Spänning	Insticks-längd	Längd skyddsror	Inaktiv längd	Yteffekt W/cm ²	Artikel nr.
IU20	1x500+2x750 W	230 V	215 mm	180 mm	60 mm	6,3-8,1 W/cm ²	2530 607 301