

Instickspatron med galvaniskt avisolerade element



>> Egenskaper

Instickspatron för uppvärmning av vätska. I den här patronen är elementen elektriskt isolerade från huvudet. Den galvaniska isoleringen minskar risken för elektrisk läckström och bidrar också till en längre livslängd på offeranoden.

>> Teknisk Specifikation

Material	Rostritt stål, tex. AISI 316L/EN 1.4404 Incoloy 800/EN 1.4876 Incoloy 825/EN 2.4858
Dimension	Ø 6,4 mm, 8,5 mm, 14 mm Instickslängd enl. kundspec.
Infästning	Screw plug 1 ½", 2"
Anslutning	· Backers kopplingsbox K31 med inbyggd termostat och återställning av termisk cut off från utsidan · Backers kopplingsbox K31E med elektronisk kontroll
Utföranden	Annan effekt/spänning kan fås efter förfrågan
Effekt	Enligt kundspec.
Spänning	Max 480 V
Kontroll	Backer 1- eller 3-polig termostat 30–90°C Backers standard – 3-poligt överhettningsskydd 110°C För K31E - se separat datablad
Säkerhet	Uppfyller kraven enligt EN 60 335-1



>> Fördelar

- Galvaniskt avisolerade element

>> Ex. applikationer

- Alla typer av behållare för uppvärmning av vätskor



Varmvattenberedare