

1.01.02

Instickspatron med galvaniskt aviserade 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 Instickslängd enl. kundspec.
Infästning	Screw plug 1 ½", 2"
Anslutning	Backers kopplingsbox K31 med inbyggd termostat och återställning av termisk cut off från utsidan
Utföranden	Annan effekt/spänning kan fås efter förfrågan
Effekt	Enligt kundspec, upp till 11 000 W
Spänning	Max 480 V
Kontroll	Backer 1- eller 3-polig termostat 30–90°C Backers standard – 3-poligt överhettningsskydd 110°C
Säkerhet	Uppfyller kraven enligt EN 60335-1
Kapslingsklass	IP54



>> Ex. applikationer

- Alla typer av behållare för uppvärmning av vätskor

Instickspatron

