

## Seriële weerstandskabel – HTA/RVS

De HTA/RVS is een seriële verwarmingskabel welke toegepast kan worden tot 260°C.

Deze verwarmingskabel is toepasbaar in de meest uiteenlopende situaties. De kabel is flexibel en heeft een enkelzijdige aansluiting, wat deze kabel zeer geschikt maakt voor toepassing op leidingen, tanks en appendages. Daarnaast is de kabel vochtbestendig.



De kabel is opgebouwd uit 2 weerstandsdraden en een nulleider, voorzien van PTFE isolatie, glaskous en een RVS omvlechting.

### Algemeen

- Aansluitspanning : Op aanvraag tot max. 500V
- Aansluitkabels : Elke gewenste lengte is leverbaar
- Temperatuur bestendig : 260°C

## Toepassing

- Tanks, leidingen en appendages
- Laboratorium opstellingen tot asfaltcentrale's
- Vorstvrij houden tot een procestemperatuur van 200°C

## Voordelen

- Hoge temperatuur bestendigheid (tot 260°C)
- Vermogens tot 60W/m
- Flexibel, enkelzijdige aansluiting
- Uitstekende vochtbestendigheid
- Uiteenlopende aansluitspanningen mogelijk tot 500V
- Basis materialen op voorraad waardoor snelle levering
- Ook beschikbaar in ATEX, zone 2 uitvoering



## Huikeshoven Service:

- Engineering/Ontwerp en Advisering
- Montage op Lokatie
- Inspectie van tracinginstallaties
- Groot assortiment aan voorraad
- Snelle leveringen

Huikeshoven BV is specialist in industriële elektrowarmte  
Als importeur/groothandel leveren wij de volgende producten

- Tracing systemen
- Ribbenbuiskachels
- Vatverwarmers
- Verwarmde dekens en slangen
- Verwarmingselementen

Voor ons volledige programma, bezoek onze websites [www.huikeshoven.nl](http://www.huikeshoven.nl)

## Technische Specificatie

- Weerstandsdraad NiCr/CuNi Nulleider
- Aderisolatie 0,6mm PTFE
- Isolatie 0,4mm Glaskous
- Omvlechting RVS
- Vermogen tot 60W/m
- Maximale aansluitlengte 500m
- Afmetingen 9 x 4mm
- Minimale buigradius 20mm (5xD)
- Chemische bestendigheid Afhankelijk van situatie
- Bevestiging BB2 glasvezeltape, lippenstrip en/of BB3 alu-tape
- ATEX certificaat Nee
- Waterdichtheid Ja