



Plastspruta



Högeffektelement



Medicinindustrin

1.08.00 Högeffektelement

Högeffektelement kan på ett begränsat utrymme ge mycket hög effekt och används framför allt för verktygsuppvärmning. Tack vare konstruktionen fördelas värmen snabbt över hela elementets ytttermantel och elementen uppfyller höga krav på slagåtlighet och vibrationssäkerhet.

- >> **Typer av uppvärmning**
Verktyg med hålanpassning H7
- >> **Material**
Rostfritt stål AISI 321
- >> **Dimension**
Ø 6,5, 8, 10, 12,5, 16, 20 mm
- >> **Exempel på applikationer**
Verktygsuppvärmning inom t.ex. plast-, gummi-, trä- och pappersindustri
Gjuterier
Medicinteknisk- och laborieutrustning
Bromssystem

- >> **Anslutning**
250 mm glasfiberarmerad nickellina
Skyddsslang av spiralformat, förzinkat stålband
Vågslang (gas- och vätsketät)
Trådflätad slang, förzinkad
Vinklad hylsa
Flatstift etc.
- >> **Utförande**
Standardsortiment
Enligt kundspecifikation
- >> **Övrigt**
Vi har även högeffektelement med vattentät förslutning, inbyggt termoelement samt i explosionsskyddat utförande.



Exempel på produktutförande



Backer



Backer BHV AB, Fabriksgatan 11, 280 10 Sösdala. Tel: 0451-661 00, fax 0451-614 37, www.backer.se