

Eigenschaft	Wert
Allgemein	
Layer	Lage5
Druckstil	Durch Block
Info	Thickness Data
Stift	
Linienfarbe	AC30
Linienbreite	0 mm
3D	
Einfarbiger Modus	<input checked="" type="checkbox"/>
Material	
Maße	
Objekttyp	ACIS-Volumenkörper
Festkörperphysik	
Volumen	0.013
Oberflächenbereich	0.354
Schwerpunkt	
x	6,19476 m
y	1,98754 m
z	50,03 m
Trägheitsmomente	
1.	
Achse	
x	0,13428 m
y	-0,99094 m
z	0 m
Moment	0.000
2.	
Achse	
x	0 m
y	0 m
z	1 m
Moment	0.000
3.	
Achse	
x	-0,99094 m
y	-0,13428 m
z	0 m
Moment	0.000

Zunächst die physikalischen Elementmaße anzeigen lassen

Die Werte zur weiteren Bearbeitung in die Zwischenablage kopieren

Dieser Text steht danach in der Zwischenablage und kann in beliebige Anwendungen kopiert und dort editiert werden:

```

Objekttyp ... ACIS-Volumenkörper
Festkörperphysik
Volumen ... 0.013
Oberflächenbereich ... 0.354
Schwerpunkt
x ... 6,19476 m
y ... 1,98754 m
z ... 50,03 m
Trägheitsmomente
1.
  Achse
    x ... 0,13428 m
    y ... -0,99094 m
    z ... 0 m
  Moment ... 0.000
2.
  Achse
    x ... 0 m
    y ... 0 m
    z ... 1 m
  Moment ... 0.000
3.
  Achse
    x ... -0,99094 m
    y ... -0,13428 m
    z ... 0 m
  Moment ... 0.000

```