



\sqrt{x} (\sqrt{y} ; \sqrt{z})
 \sqrt{x} - $\sqrt{R_z 16}$ gedreht
 \sqrt{y} - $\sqrt{R_z 4}$ hochglanzpoliert
 \sqrt{z} - $\sqrt{R_z 4}$ feinstgedreht

Heizband Zeichn.-Nr.: 200.01.004.01.???

Alle unbemaßten Gewindebohrungen = M16

Alle unbemaßten Außenkanten 1x45° angefast