


$$\sqrt{x} = \sqrt[4]{R_{216}} \quad \text{gedreht}$$

hochglanzpoliert

$$\nabla_y = \nabla_{\mathbb{R}^{24}} \text{ in } \mathbb{R}^{24}$$
$$\sqrt{z} = \sqrt{R_2/4}$$

unbemaßte Außenkanten 2x45° angefast

[illegible]