

unbemaßte Fasen 1x45°

Workmanagerübernahme Ursprungsdatum:05.08.86

$$x = \sqrt{\frac{\text{gedreht}}{\text{R}_z 16}}$$

$$y = \sqrt{\frac{\text{R}_z 16}{\text{R}_z 4}}$$

$$z = \sqrt{\frac{\text{geschliffen}}{\text{R}_z 4}}$$