



WP 4040/20 T /54101684

Theoretische Querschnittswerte

$$\begin{aligned} L_x &= 10,70 \text{ cm}^4 & L_y &= 22,30 \text{ cm}^4 \\ W_x &= 4,08 \text{ cm}^3 & W_y &= 5,57 \text{ cm}^3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} A &= 4,58 \text{ cm}^2 \text{ (Querschnittfläche)} \\ O &= 0,00 \text{ cm}^2/\text{m} \text{ (Umfangfläche)} \\ G &= 3,60 \text{ kg/m} \text{ (Gewicht)} \end{aligned}$$