



WP 3450/15 Z / 51100111

Theoretische Querschnittswerte

$$\begin{aligned} L_x &= 22,87 \text{ cm}^4 & L_y &= 8,43 \text{ cm}^4 \\ W_x &= 5,72 \text{ cm}^3 & W_y &= 4,96 \text{ cm}^3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} A &= 4,26 \text{ cm}^2 \text{ (Querschnittfläche)} \\ O &= 0,00 \text{ cm}^2/\text{m} \text{ (Umfangfläche)} \\ G &= 3,35 \text{ kg/m} \text{ (Gewicht)} \end{aligned}$$