



WP 3450/15 L /51101191

Theoretische Querschnittswerte

$$\begin{aligned} L_x &= 15,72 \text{ cm}^4 & L_y &= 6,88 \text{ cm}^4 \\ W_x &= 4,51 \text{ cm}^3 & W_y &= 3,55 \text{ cm}^3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} A &= 3,68 \text{ cm}^2 \text{ (Querschnittfläche)} \\ O &= 0,19 \text{ cm}^2/\text{m} \text{ (Umfangfläche)} \\ G &= 2,89 \text{ kg/m} \text{ (Gewicht)} \end{aligned}$$