



**WP 5020/15 L /51102050**

Theoretische Querschnittswerte

$$\begin{aligned} L_x &= 0,00 \text{ cm}^4 & L_y &= 0,00 \text{ cm}^4 \\ W_x &= 0,00 \text{ cm}^3 & W_y &= 0,00 \text{ cm}^3 \end{aligned}$$

A = 0,00 cm<sup>2</sup> (Querschnittfläche)  
O = 0,00 cm<sup>2</sup>/m (Umfangfläche)  
G = 0,00 kg/m (Gewicht)