



**WP 3420/15 ZK/51102024**

Theoretische Querschnittswerte

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

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