



WP 4050/20 LK /51101628

Theoretische Querschnittswerte

$$\begin{aligned} L_x &= 20,10 \text{ cm}^4 & L_y &= 11,80 \text{ cm}^4 \\ W_x &= 5,29 \text{ cm}^3 & W_y &= 4,80 \text{ cm}^3 \end{aligned}$$

$A = 4,22 \text{ cm}^2$ (Querschnittfläche)

$O = 0,22 \text{ cm}^2/\text{m}$ (Umfangfläche)

$G = 3,32 \text{ kg/m}$ (Gewicht)