



WP 4040/20 L / 53101683

Theoretische Querschnittswerte

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

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