



WP 3450/15 TK/51100113

Theoretische Querschnittswerte

$L_x = 24,09 \text{ cm}^4$ $L_y = 8,92 \text{ cm}^4$
 $W_x = 5,91 \text{ cm}^3$ $W_y = 4,01 \text{ cm}^3$

$A = 4,46 \text{ cm}^2$ [Querschnittfläche]
 $O = 0,23 \text{ cm}^2/\text{m}$ [Umfangfläche]
 $G = 3,50 \text{ kg/m}$ [Gewicht]