



## Plattenprofil 8 152x20 (Zuschnitt)

Bestellnummer: PP8-152x20-Z

Material: Al

Oberfläche: eloxiert

max. Zugbelastung Nutflanken: 5000 N

$A = 18.39 \text{ cm}^2$ ,  $W_x = 7.2 \text{ cm}^3$ ,  $W_y = 46.12 \text{ cm}^3$ ,  $I_x = 7.39 \text{ cm}^4$ ,  $I_y = 350.5 \text{ cm}^4$ ,  $I_t = 2.69 \text{ cm}^4$

Zuschnitt max.: 6000 mm

Sägeschnitt Typ C

$m = 4.991 \text{ kg/m}$

Das Plattenprofil 8 152x20 kann eingesetzt werden, um durchgängige Nutplatten aufzubauen. Dabei sind die Profalnuten 8 im Rastermaß von 40 mm angeordnet. Die Plattenprofile können direkt auf verschiedenste Unterkonstruktionen oder Profilrahmen montiert werden. Zur Befestigung werden [Halbrundschauben M8x16 mit Flansch, verzinkt](#) und [Nutenstein 8 St M8, verzinkt](#) empfohlen. Das Plattenprofil 8 152x20 kann mit dem [Plattenverbindungsprofil 8 55x20](#) kombiniert werden.