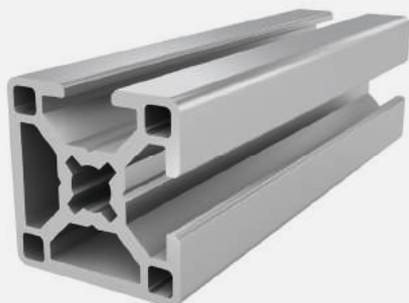




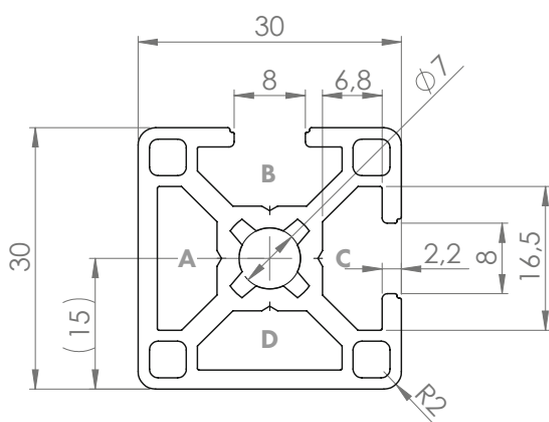
## PROFIL 30x30 2N90 NUT 8

Material: Aluminium eloxiert



### Technische Daten:

|   |      |
|---|------|
| Fläche A [cm <sup>2</sup> ]                         | 3,50 |
| Trägheitsmoment I <sub>x</sub> [cm <sup>4</sup> ]   | 3,11 |
| Trägheitsmoment I <sub>y</sub> [cm <sup>4</sup> ]   | 3,11 |
| Widerstandsmoment W <sub>x</sub> [cm <sup>3</sup> ] | 1,98 |
| Widerstandsmoment W <sub>y</sub> [cm <sup>3</sup> ] | 1,98 |
| Gewicht m [kg/m]                                    | 0,95 |



| Standardbearbeitungen: | Art.- Nr.: |
|------------------------|------------|
| M8 / -                 | 103200     |
| M8 / M8                | 103205     |
| D7,8 / -               | 102100     |
| D7,8 / D7,8            | 102102     |
| D7,8+ / -              | 102115     |
| D7,8+ / D7,8+          | 102117     |
| D11=(SSV) / -          | 102376     |
| D11=(SSV) / D11=(SSV)  | 102378     |
|                        |            |
|                        |            |
|                        |            |

Erklärungen und weitere Bearbeitungen finden Sie auf S.223-231

| Abmaß (Ausführung) | Länge (mm) | Nut | Gewicht (kg) | Art.-Nr.: |
|--------------------|------------|-----|--------------|-----------|
| 30x30 2N90         | Zuschnitt  | 8   | 0,95 kg/m    | 20101020  |
| 30x30 2N90         | 6060       | 8   | 0,95 kg/m    | 20101021  |

Bei Zuschnitten dieses Profils sind die anfälligen Schnittkosten pro Sägeschnitt zu beachten. (Art. Nr.: 101010)

## ABDECKKAPPE 30x30 NUT 8 , 30x30 MIT LOCH NUT 8

Material: Kunststoff PA



| Abmaß (Ausführung) | Nut | Gewicht (g) | Ausführung               | Art.Nr.: |
|--------------------|-----|-------------|--------------------------|----------|
| 30x30              | 8   | 4           | schwarz                  | 401010   |
| 30x30              | 8   | 4           | mit Loch (Ø8,5), schwarz | 401016   |
| 30x30              | 8   | 4           | signalgrau               | 401110   |