

## **Datenblatt**

---

### PV Dachhaken höhenverstellbar geschweißt MT120(1.4016)

Dachhaken Grundplatte geschweißt und Bügel höhenverstellbar in der Edelstahlgüte 1.4016. Rostfrei mit guter Korrosionsbeständigkeit. Flexibel einsetzbar durch Bügel Verstellmöglichkeit.

#### Eckdaten:

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| ▪ Material:              | Edelstahl                                     |
| ▪ Güte:                  | 1.4016  |
| ▪ Gewicht:               | ca. 0.75 kg                                   |
| ▪ Grundplatte:           | 60 x 150 x 5 mm                               |
| ▪ Lochgröße:             | Ø 9 mm  |
| ▪ Steglänge Mittelteil:  | 120 mm  |
| ▪ Bügelhöhe verstellbar: | 110 - 130 mm                                  |
| ▪ Gesamtlänge:           | 171 mm  |
| ▪ Ziegeltyp:             | Formziegel, Dachpfannen, -steine              |
| ▪ Dachart:               | Schrägdach, Steildach ab ca. 20 ° Dachneigung |

#### Befestigung:

- Wird am Sparren befestigt, mit min. 2 Tellerkopfschrauben. Passend zur Sparrenstärke wählen.
  - M8 x 80
  - M8 x 100
  - M8 x 120