

## Produktbeschreibung

Die System Gelenke werden zur **Verbindung der System Multiprofile** verwendet. Die Gelenke sind einseitig **frei drehbar** und können in der Terrassenunterkonstruktion für Winkel bis zu 90° bzw. 180° verwendet werden. Mit unserer HS Terra System Lagesicherung können Sie **Profile in horizontaler Richtung Ausrichten** um z. B. Terrassen-Rundungen zu errichten.

## Eigenschaften

- Frei drehbares Gelenk
- Für Winkel bis zu 90° bzw. 180°
- Individuelle Positionierung an der Profilschiene
- Niete besteht aus Edelstahl A2 nach DIN6791

## Material

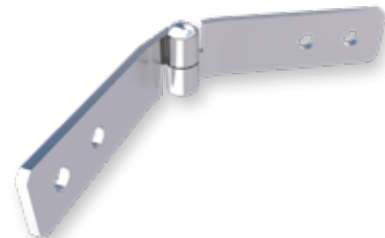
- S235 Feuerverzinkt



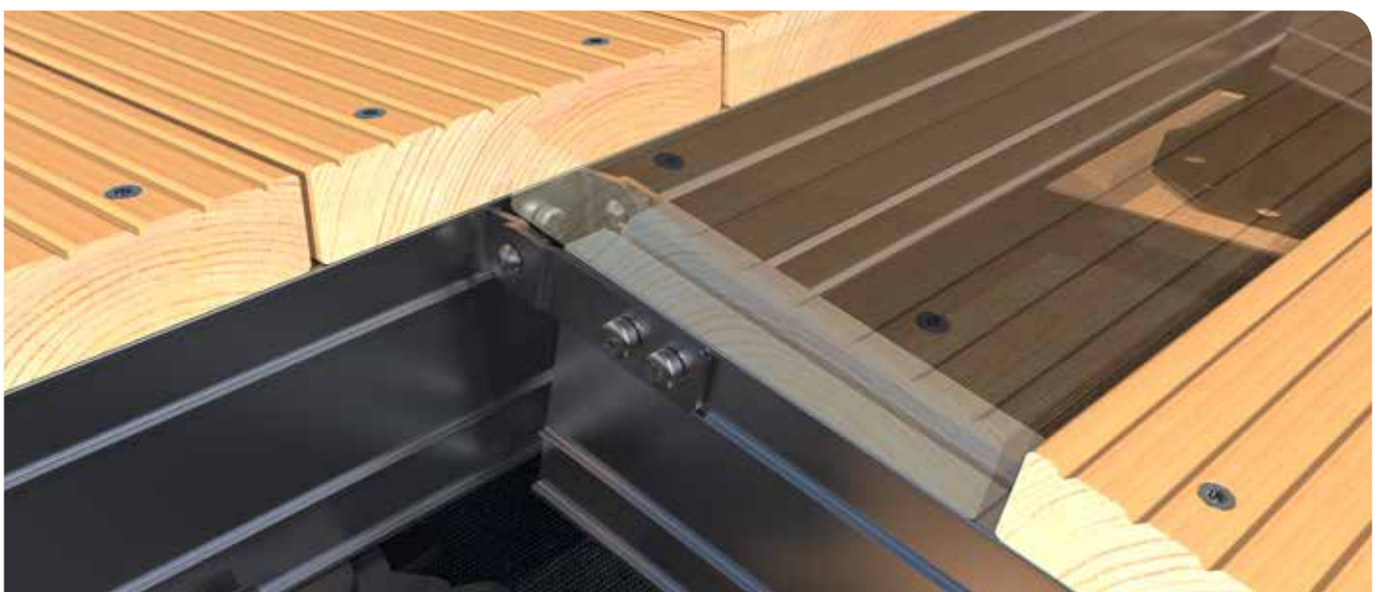
System Gelenk 90°



System Gelenk 180°



Lagesicherung



Anwendungsbeispiel System Gelenk 90°.



Anwendungsbeispiel Systeme Gelenk 180°.



Anwendungsbeispiel Lagesicherung.

**System Gelenk 90°**

Art.-Nr.	Abmessung <sup>a)</sup>	Material	Inhalt	VPE*
625948	19 x 50,5 x 78,5 mm	S235 Feuerverzinkt	4	1

<sup>a)</sup> Höhe x Breite x Länge  
\* Lieferung erfolgt inkl. Schrauben

**System Gelenk 180°**

Art.-Nr.	Abmessung <sup>a)</sup>	Material	Inhalt	VPE*
625955	19 x 11,5 x 131 mm	S235 Feuerverzinkt	4	1

<sup>a)</sup> Höhe x Breite x Länge  
\* Lieferung erfolgt inkl. Schrauben

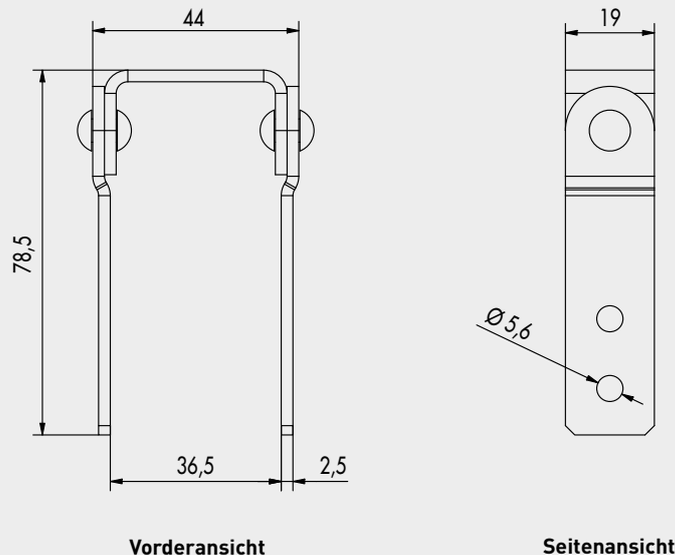
**System Lagesicherung**

Art.-Nr.	Abmessung <sup>a)</sup>	Material	Inhalt	VPE*
625931	19 x 12,45 x 131 mm	S235 Feuerverzinkt	10	1

<sup>a)</sup> Höhe x Breite x Länge  
\* Lieferung erfolgt inkl. Schrauben

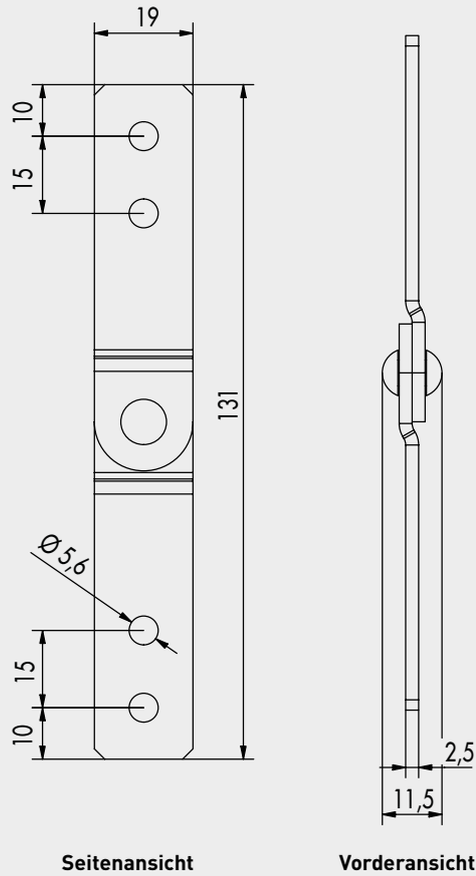
**Technische Zeichnungen**

**System Gelenk 90°**



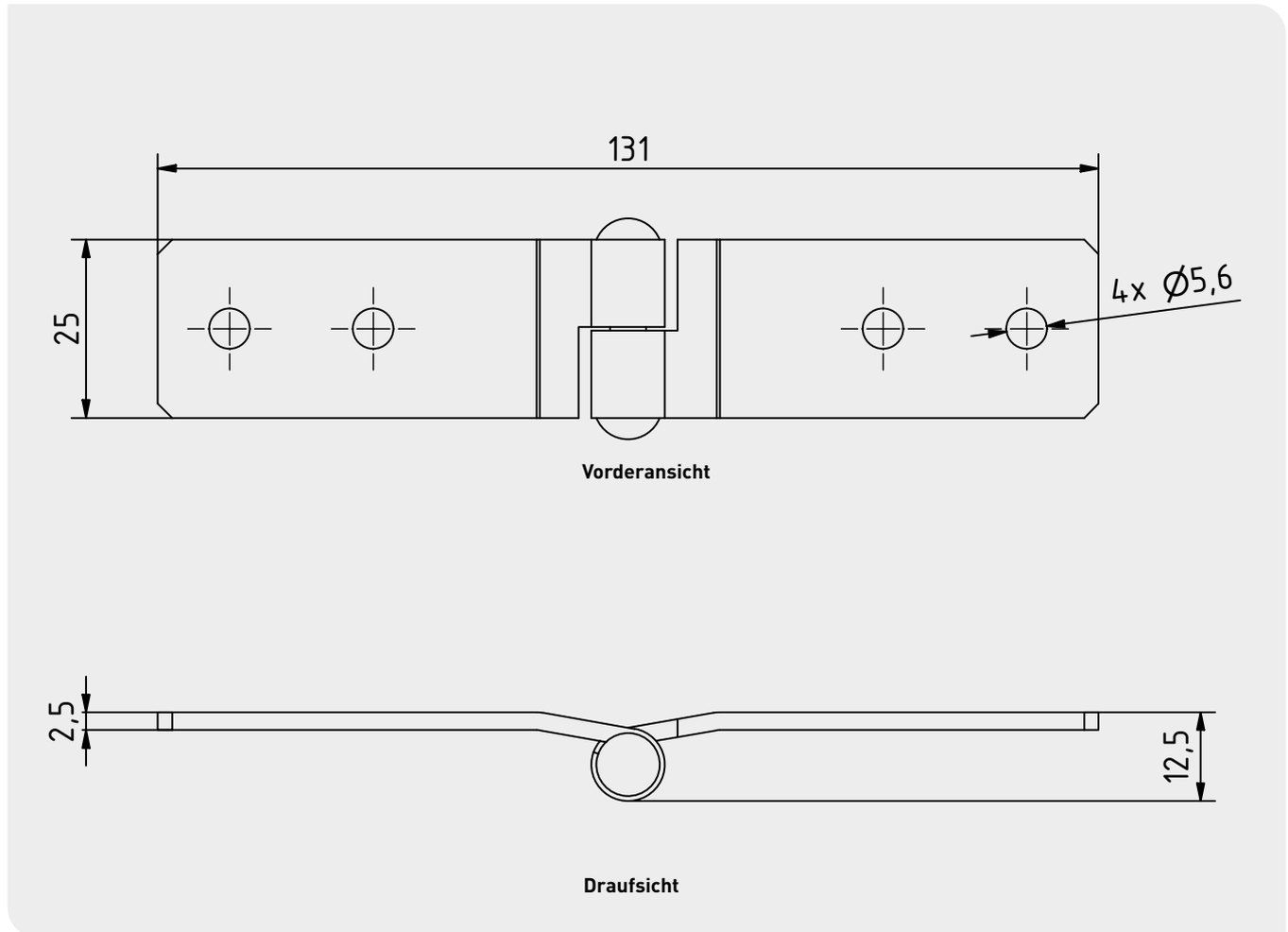
**Technische Zeichnungen**

Systec Gelenk 180°



## Technische Zeichnungen

### Lagesicherung



Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Technikabteilung in Verbindung.