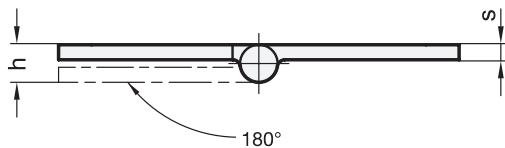
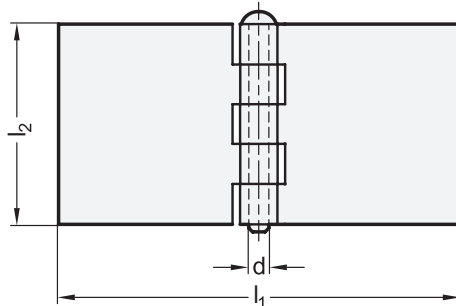


GN 1366

Scharniere

Stahlprofil, zum Anschweißen



4 Form

A ohne Bohrungen

2

3

l ₁			l ₂	d	h	s
60	120	160	30	6	12	5
60	120	160	40	6	12	5
60	120	160	50	6	12	5
60	120	-	60	6	12	5
160	-	-	60	8	15	6
160	200	-	80	8	15	6
160	200	-	100	8	16	7
220	-	-	100	13	26	10

Ausführung

1

5

- Stahlprofil gewalzt, verzündert oder gezogen, blank

ST

BL

- Stift Stahl

• *Angaben zur Belastbarkeit* → hanser.ch

- **RoHS-konform**

Auf Anfrage

- mit losem Stift
- mit Messingstift
- mit Schmiernippel
- mit Bohrungen
- andere Abmessungen
- andere Oberflächen

Hinweis

Scharniere GN 1366 werden aus gewalztem oder gezogenem Stahlprofil hergestellt und zeichnen sich durch ihre hohe Robustheit aus.

Die Form A wird durch Schweißen oder kundenseitig eingebrachte Bohrungen befestigt.

Auf Basis der Standardabmessungen lassen sich ab verhältnismäßig geringen Stückzahlen anwendungsspezifische Sonderlösungen realisieren.

siehe auch...

- *Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten* → hanser.ch
- *Scharniere GN 128 (Stahl, zum Anschweißen)* → hanser.ch
- *Edelstahl-Scharniere GN 128.2 (zum Anschweißen)* → hanser.ch
- *Scharniere GN 136 (Stahl / Edelstahl)* → hanser.ch
- *Edelstahl-Blechscharniere GN 1362 (zum Anschweißen)* → hanser.ch

Bestellbeispiel

GN 1366-ST-60-50-A-BL

1	Werkstoff
2	l ₁
3	l ₂
4	Form
5	Oberfläche