



4 Form

A ohne Bohrungen

2

3

l_1	l_2	d	h	s
60	30	6	12	3
60	40	6	12	3
60	60	6	12	3
80	30	6	12	3
80	40	6	12	3
80	80	6	12	3
100	100	6	12	3

Ausführung

1

5

- Edelstahl **NI**
 - nichtrostend, 1.4301
 - blank **BL**
- Stift
 - Edelstahl nichtrostend, 1.4301
 - vernietet
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- Angaben zur Belastbarkeit → Seite 1849
- RoHS-konform

Auf Anfrage

- andere Abmessungen
- mit Bohrungen
- andere Oberflächen

Hinweis

Edelstahl-Blechscharniere GN 1362 zeichnen sich durch ihre universell einsetzbare Dimensionierung aus. Die verwendeten Werkstoffe ermöglichen zudem den Einsatz in aggressiven Umgebungen.

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 → Seite 1152 ff.
- Blechscharniere GN 136 (Stahl / Edelstahl) → Seite 1170 / 1171
- Scharniere GN 128 (Stahl, zum Anschweißen) → Seite 1214
- Edelstahl-Scharniere GN 128.2 (zum Anschweißen) → Seite 1215
- Scharniere GN 1366 (Stahl, zum Anschweißen) → Seite 1174

Bestellbeispiel

1	Werkstoff
2	l_1
3	l_2
4	Form
5	Oberfläche

GN 1362-NI-60-40-A-BL