



<sup>2</sup> $l_2$	<sup>3</sup> $s$				$b_1$	$b_2$	$d$	$l_1$	$m_1$	$m_2$
30	1	1,5	3	5	10,8	6	4	30	18	18
40	1	1,5	3	5	14,5	7,5	5	40	25	25
50	1	1,5	3	5	18	10	6	50	30	30
60	1	1,5	3	5	21,5	12,5	8	60	36	36

**Ausführung**

- **Edelstahl** **NI**
  - nichtrostend, 1.4301
  - matt, gleitgeschliffen **MT**
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 1883
- **RoHS**

**Hinweis**

Abkantungen, unterschiedliche Blechdicken oder Dichtungen haben zur Folge, dass Anschraub- und Befestigungsflächen von Scharnieren an Rahmen und Tür nicht in einer Ebene liegen.

Edelstahl-Distanzplatten GN 2370 sind bezüglich ihrer Abmessungen als Zubehör für die Scharnier-Familien GN 237 und GN 337 so ausgelegt, dass sie bei der Montage einzeln oder in Kombination durch Unterlegen für einen entsprechenden Höhenausgleich sorgen.

siehe auch...

- *Scharniere GN 237* → Seite 1158 / 1159
- *Scharniere GN 337 (aushängbar)* → Seite 1206
- *Scharniere GN 437 (mit einstellbarer Friktion)* → Seite 1202
- *Edelstahl-Mehrgelenkscharniere GN 7237* → Seite 1162

Die Tabelle enthält eine Reihe an möglichen Ausgleichshöhen die durch Unterlegen von einer oder zwei Distanzplatten erreicht werden können.

Höhenausgleich	Plattenstärke $s$	Höhenausgleich	Plattenstärke $s$
1	1	4,5	3 + 1,5
1,5	1,5	5	5
2	1 + 1	6	3 + 3
2,5	1 + 1,5	6,5	5 + 1,5
3	3	8	5 + 3
4	3 + 1	10	5 + 5

<b>Bestellbeispiel</b>	<b>1 Werkstoff</b>
<sup>1</sup> <sup>2</sup> <sup>3</sup> <sup>4</sup> <b>GN 2370-NI-40-5-MT</b>	<b>2 <math>l_2</math></b>
	<b>3 <math>s</math></b>
	<b>4 Oberfläche</b>