



2 3

l ₂	s				b ₁	b ₂	d	l ₁	m ₁	m ₂	geeignet für Scharniere mit Bohrungsabstand m ₂								
	1	1,5	3	5							GN 235	GN 337	GN 337.1	GN 437	GN 7231	GN 7233	GN 7237	GN 237	GN 237.1
30	1	1,5	3	5	10,8	6	4	30	18	18	-		x	-	-				
40	1	1,5	3	5	14,5	7,5	5	40	25	25	x		x	-	-				
50	1	1,5	3	5	18	10	6	50	30	30	x		x	x	-				
60	1	1,5	3	5	21,5	12,5	8	60	36	36	x		x	x	x				

Ausführung

1

4

- Edelstahl 1.4301 **NI**
matt, gleitgeschliffen **MT**
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

Hinweis

Toleranzen von Abkantungen, unterschiedliche Blechdicken oder die Verwendung von Dichtungen haben zur Folge, dass Anschraub- und Befestigungsflächen von Scharnieren an Rahmen und Tür nicht im gewünschten Abstand zueinander liegen.

Die Distanzplatten GN 2370 sind bezüglich ihrer Abmessungen als Zubehör für mehrere Scharnier-Familien so ausgelegt, dass sie bei der Montage einzeln oder in Kombination unterlegt für den gewünschten Positions- bzw. Höhenausgleich sorgen.

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

Bestellbeispiel

1 2 3 4
GN 2370-NI-40-5-MT

1 Werkstoff

2 l₂

3 s

4 Oberfläche