




1    2    3

<b>d<sub>1</sub></b>	<b>b</b>	<b>l<sub>1</sub></b>	<b>d<sub>2</sub></b>	<b>l<sub>3</sub></b>	<b>GN 851 / GN 851.3</b>				<b>GN 851.1 / GN 851.2 / GN 851.4</b>		
					<b>Größe</b>	<b>r bei w<sub>2</sub> = 0</b>	<b>w<sub>2</sub></b>		<b>Größe</b>	<b>r bei w<sub>2</sub> = 0</b>	<b>w<sub>2</sub></b>
M 4	21	56	3,4	27,5	160*	35	11	-	-	-	-
M 4	21	70	3,4	28,5	160	48	12	160*	52	10	
M 4	21	103	3,4	30	160	80	14	160	82	14	
M 4	21	153	3,4	35	160	125	19	160	127	19	
M 4	21	203	3,4	35	160	175	19	160	177	19	
M 6	32	78	5,2	33	320*	54	13	-	-	-	-
M 6	32	110	5,2	44	320	75	24	320*	78	21	
M 6	32	130	5,2	45	320	94	25	320	94	25	
M 6	32	155	5,2	45	320	119	25	320	119	25	
M 6	32	205	5,2	45	320	169	25	320	169	25	
M 8	38	111	7,2	52	700*	70	26	-	-	-	-
M 8	38	127	7,2	60	700	78	34	-	-	-	-
M 8	38	143	7,2	56	700	102	30	700*	102	25	
M 8	38	157	7,2	60	700	108	34	700	108	34	
M 8	38	207	7,2	60	700	158	34	700	158	34	

\* Standardvariante bei Auswahl der Form „mit Zugbügel“ auf dem jeweiligen Normblatt.

### Ausführung

4
**Zugbügel**

- Stahl verzinkt, blau passiviert
- Edelstahl 1.4301

ST

NI

**Sechskantmuttern mit Polyamideinlage**

DIN 982 bei M4 | DIN 985 bei M6 / M8

- Stahl, verzinkt bei ST
- Edelstahl A2 bei NI

**Sechskantmuttern**

DIN 934 bei M4 | DIN 936 bei M6 / M8

- Stahl, verzinkt bei ST
- Edelstahl A2 bei NI

RoHS

**Auf Anfrage**

- Edelstahl 1.4401

A4

**Bestellbeispiel**

<span style="color:red;">1</span>	<b>d<sub>1</sub></b>
<span style="color:red;">2</span>	<b>b</b>
<span style="color:red;">3</span>	<b>l<sub>1</sub></b>
<span style="color:red;">4</span>	<b>Werkstoff</b>

**GN 951.1-M6-32-130-NI**