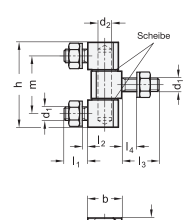
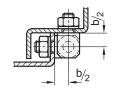
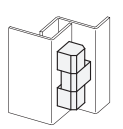
## **Edelstahl-Scharniere**

dreiteilig











3.1

3

3.5

3.6

3



Form

**D** dreiteilig



| <b>s</b><br>Vierkant | b  | d <sub>1</sub> | <b>d<sub>2</sub></b><br>Stift | h    | I <sub>1</sub> | l <sub>2</sub> | l <sub>3</sub> | I <sub>4</sub> max. | m    |
|----------------------|----|----------------|-------------------------------|------|----------------|----------------|----------------|---------------------|------|
| 12                   | 15 | M 6            | 6                             | 39,2 | 10             | 5              | 14             | 9                   | 27,2 |
| 16                   | 20 | M 8            | 8                             | 49   | 14             | 8              | 22             | 16                  | 33   |

## Ausführung

- Scharnierkörper, Stift, Scheiben
- Edelstahl nichtrostend, 1.4305
- Edelstahl nichtrostend, 1.4401
- Sechskantmutter ISO 4032 Edelstahl nichtrostend, 1.4301
- Zahnscheiben DIN 6797 zur Schraubensicherung Edelstahl nichtrostend, 1.4301
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

## Hinweis

3

NI

Α4

Edelstahl-Scharniere GN 129.5 werden für aufliegende Türen eingesetzt. Durch die Befestigung von innen eignen sie sich besonders für Türen und

Klappen die zum Schutz vor Manipulation von aussen nicht demontierbar sein dürfen.

## siehe auch...

- Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten → Seite 1152 ff.
- Scharniere GN 129.2 → Seite 1192

| Bestellbeispiel  | 1 | s         |  |
|------------------|---|-----------|--|
| <b>1</b> 3 3     | 2 | Form      |  |
| GN 129.5-16-D-A4 | 3 | Werkstoff |  |

3.9