



**2 Kennziffer**  
2 mit Edelstahl-Zylinderschraube DIN 912

**1**

| d <sub>1</sub><br>Bohrung | Bohrung   |           | d <sub>2</sub> | k<br>Klemmlänge | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub> | t | x <sub>1</sub> | x <sub>2</sub> | y  | z<br>Schraubstelle |
|---------------------------|-----------|-----------|----------------|-----------------|----------------|----------------|---|----------------|----------------|----|--------------------|
|                           | Aluminium | Edelstahl |                |                 |                |                |   |                |                |    |                    |
| B 10                      | -         |           | 5,5            | 40              | 34,5           | 25             | 7 | 50             | 38             | 30 | M6-20              |
| B 12                      | B 12      |           | 5,5            | 40              | 34,5           | 25             | 7 | 50             | 38             | 30 | M6-20              |
| B 14                      | B 14      |           | 5,5            | 40              | 34,5           | 25             | 7 | 50             | 38             | 30 | M6-20              |
| B 15                      | B 15      |           | 5,5            | 40              | 34,5           | 25             | 7 | 50             | 38             | 30 | M6-20              |
| B 16                      | B 16      |           | 5,5            | 40              | 34,5           | 25             | 7 | 50             | 38             | 30 | M6-20              |
| B 18                      | B 18      |           | 5,5            | 40              | 34,5           | 25             | 7 | 50             | 38             | 30 | M6-20              |
| -                         | B 20      |           | 5,5            | 40              | 34,5           | 25             | 7 | 50             | 38             | 30 | M6-20              |

**Ausführung**

- Aluminium
  - kunststoffbeschichtet
  - schwarz, RAL 9005, strukturmatt ● **SW**
  - blank, matt gestrahlt ○ **BL**
- Edelstahl **NI**
  - nichtrostend, 1.4308
  - matt gestrahlt
- Zylinderschrauben DIN 912  
Edelstahl, nichtrostend 1.4301
- Sechskantmuttern DIN 985  
Edelstahl, nichtrostend 1.4301  
selbstsichernd durch Polyamidring
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

**3**

**Hinweis**

Die Klemmbohrung der Fuß-Klemmverbinder GN 162.3 ist mechanisch bearbeitet und für Konstruktionsrohre GN 990 bzw. DIN 2391, DIN 2395 und DIN 2462 ausgelegt.

Fuß-Klemmverbinder GN 162.3 sind auch zum Anbau an **Profilsysteme** geeignet.

An der Schraubstelle **z** verkleinert die Zylinderschraube den Bohrungsquerschnitt zum Klemmen.

siehe auch...

- Fuß-Klemmhalter GN 175 (Kunststoff) → Seite 1807
- Konstruktionsrohre GN 990 → Seite 1835
- Fuß-Verfahrslittren GN 162.1 (für Lineareinheiten) → Seite 1963
- Montagesets für Profilsysteme GN 965 → Seite 2086
- Montagesets für Profilsysteme GN 968 → Seite 2096

Bestellbeispiel (Aluminium)

**GN 162.3-B14-2-SW**

- 1 d<sub>1</sub>
- 2 Kennziffer
- 3 Oberfläche

Bestellbeispiel (Edelstahl)

**GN 162.3-B12-2-NI**

- 1 d<sub>1</sub>
- 2 Kennziffer
- 3 Werkstoff