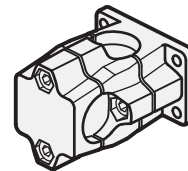


3 Kennziffer

2 mit 2 Edelstahl-Klemmschrauben DIN 912



1 1 2 2

| d ₁ Bohrung B | s ₁ Vierkant V | d ₂ Bohrung B | s ₂ Vierkant V | d ₃ | d ₄ Klemmgewinde | k Klemmlänge | l ₁ | l ₂ | l ₃ | m | t | x ₁ | x ₂ | y ₁ | y ₂ | Klemmhebelsets für d ₄ |
|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----|----|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------------------|
| B 20 | V 20 | B 20 | V 20 | 6,5 | M 8 | 50 | 86 | 30 | 68 | 36 | 7 | 75 | 60 | 50 | 35 | GN 911-M 8-35 |
| B 25 | V 25 | B 25 | V 25 | 6,5 | M 8 | 50 | 86 | 30 | 68 | 36 | 7 | 75 | 60 | 50 | 35 | GN 911-M 8-35 |
| B 30 | V 30 | B 30 | V 30 | 6,5 | M 8 | 50 | 86 | 30 | 68 | 36 | 7 | 75 | 60 | 50 | 35 | GN 911-M 8-35 |
| B 40 | V 40 | B 40 | V 40 | 11 | M 10 | 76 | 136 | 46 | 98 | 55 | 14 | 115 | 90 | 76 | 50 | GN 911-M10-63 |
| B 42 | - | B 42 | - | 11 | M 10 | 76 | 136 | 46 | 98 | 55 | 14 | 115 | 90 | 76 | 50 | GN 911-M10-63 |
| B 45 | V 45 | B 45 | V 45 | 11 | M 10 | 76 | 136 | 46 | 98 | 55 | 14 | 115 | 90 | 76 | 50 | GN 911-M10-63 |
| B 48 | - | B 48 | - | 11 | M 10 | 76 | 136 | 46 | 98 | 55 | 14 | 115 | 90 | 76 | 50 | GN 911-M10-63 |
| B 50 | V 50 | B 50 | V 50 | 11 | M 10 | 76 | 136 | 46 | 98 | 55 | 14 | 115 | 90 | 76 | 50 | GN 911-M10-63 |

Ausführung

4

- Aluminium
 - kunststoffbeschichtet schwarz, RAL 9005, strukturmatt ● SW
 - blank ○ BL
 - matt gestrahlt
- Klemmbohrungen unbearbeitet
- Zylinderschrauben DIN 912 Edelstahl, nichtrostend 1.4301
- Sechskantmuttern DIN 985 Edelstahl, nichtrostend 1.4301
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

Zubehör

- Klemmhebelsets GN 911 → Seite 1552

Hinweis

Die Klemmbohrungen der Kreuzflansch-Klemmverbinder GN 141 sind unbearbeitet und ausgelegt für Konstruktionsrohre GN 990 bzw. DIN 2391, DIN 2395 und DIN 2462.

Die Vierkant-Ausführungen sind auch zur Verwendung an Profilsystemen geeignet.

Bohrungen und Vierkante der selben Nenngröße sind beliebig kombinierbar. Beispielsweise ergeben sich für die Nenngröße 20 folgende Kombinationsmöglichkeiten: B20-B20, B20-V20, V20-B20 und V20-V20.

Die Klemmschrauben sind in der Standardausführung Zylinderschrauben mit Innensechskant DIN 912. Sie können durch Klemmhebelsets GN 911 ersetzt werden (Bestellbezeichnung siehe Maßtabelle).

siehe auch...

- Konstruktionsrohre GN 990 → Seite 1603

| | | |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|
| Bestellbeispiel (Bohrung - Bohrung) | 1 | d ₁ (s ₁) |
| | 2 | d ₂ (s ₂) |
| | 3 | Kennziffer |
| | 4 | Oberfläche |
| | | |
| GN 141-B20-B20-2-SW | | |

| | | |
|--------------------------------------|---|----------------------------------|
| Bestellbeispiel (Vierkant - Bohrung) | 1 | s ₁ (d ₁) |
| | 2 | d ₂ (s ₂) |
| | 3 | Kennziffer |
| | 4 | Oberfläche |
| | | |
| GN 141-V50-B50-2-BL | | |