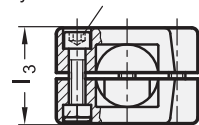
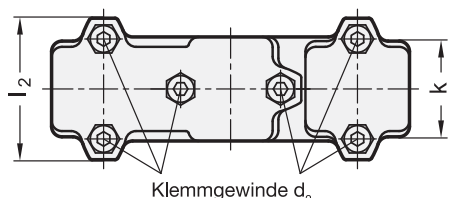
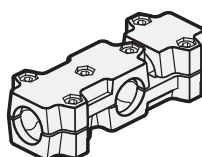


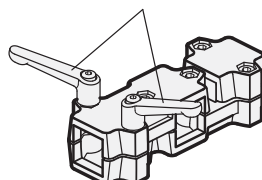
Klemmschraube
Zylinderschraube DIN 912



Sechskantmutter DIN 985
selbstsichernd (Polyamidring)



Klemmhebelset



3 Kennziffer

2 mit 6 Edelstahl-
Klemmschrauben DIN 912

1 d ₁ Bohrung B	1 s Vierkant V	2 k Klemm- länge	d ₂ Klemm- gewinde	l ₁	l ₂	l ₃	m	Klemmhebelsets für d ₂
B 20	V 20	50	M 8	172	68	46	86	GN 911-M 8-40
B 25	V 25	50	M 8	172	68	46	86	GN 911-M 8-40
B 30	V 30	50	M 8	172	68	46	86	GN 911-M 8-40
B 30	V 30	60	M 8	203	79	59	101,5	GN 911-M 8-55
B 32	-	60	M 8	203	79	59	101,5	GN 911-M 8-55
B 35	V 35	60	M 8	203	79	59	101,5	GN 911-M 8-55
B 40	V 40	60	M 8	203	79	59	101,5	GN 911-M 8-55
B 40	V 40	76	M 10	254	98	70	127	GN 911-M10-63
B 42	-	76	M 10	254	98	70	127	GN 911-M10-63
B 45	V 45	76	M 10	254	98	70	127	GN 911-M10-63
B 48	-	76	M 10	254	98	70	127	GN 911-M10-63
B 50	V 50	76	M 10	254	98	70	127	GN 911-M10-63

Ausführung

- Aluminium
 - kunststoffbeschichtet
schwarz, RAL 9005, strukturmatt ● **SW**
 - blank ○ **BL**
 - matt gestrahlt
- Klemmbohrung 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 Winkel-Klemmverbinder GN 195 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.

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

siehe auch...

- Produktfamilie Normelemente für Profilsysteme → Seite 20
- Konstruktionsrohre GN 990 → Seite 1603

Bestellbeispiel

GN 195-V35-60-2-SW

1	s (d ₁)
2	k
3	Kennziffer
4	Oberfläche