



3 Kennziffer
2 mit 3 Edelstahl-Zylinderschrauben DIN 912

1 d_1 Bohrung	2 d_2 Bohrung	d_3	d_4	l_1	l_2	l_3	m	z Schraubstellen	Zubehör empf. Klemmhebel GN 911 für z l_4	
B 20	B 20	40	M 8	120	80	52	60	M8-25	-	-
B 25	B 25	40	M 8	120	80	52	60	M8-25	78	-
B 30	B 30	40	M 8	120	80	52	60	M8-25	63	78
B 40	B 40	65	M 10	206	135,5	77,5	103	M10-50	-	-
B 42	B 42	65	M 10	206	135,5	77,5	103	M10-50	-	-
B 45	B 45	65	M 10	206	135,5	77,5	103	M10-50	92	-
B 48	B 48	65	M 10	206	135,5	77,5	103	M10-50	78	92
B 50	B 50	65	M 10	206	135,5	77,5	103	M10-50	78	92

Ausführung

- Aluminium
 - kunststoffbeschichtet schwarz, RAL 9005, strukturmatt ● **SW**
 - blank, matt gestrahlt ○ **BL**
- Zylinderschrauben DIN 912
Edelstahl 1.4301
- Sechskantmuttern DIN 985
Edelstahl 1.4301
selbstsichernd durch Polyamidring
- Gewindestift DIN 914
Edelstahl 1.4301
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

Zubehör

- Verstellbare Klemmhebel GN 911
→ Seite 1784

Hinweis

Die Klemmbohrungen der Eck-Klemmverbinder GN 198 sind für Konstruktionsrohre GN 990 bzw. DIN 2391, DIN 2395 und DIN 2462 ausgelegt.

An den Schraubstellen z verkleinern die Zylinderschrauben den Bohrungsquerschnitt zum Klemmen.

Wenn werkzeuglos geklemmt werden soll, können die Zylinderschrauben, durch die in der Tabelle als Zubehör angegebenen verstellbaren Klemmhebel GN 911 ersetzt werden.

siehe auch...

- Konstruktionsrohre GN 990 → Seite 1835
- Eck-Klemmverbinder GN 196 → Seite 1747

Bestellbeispiel	1 d_1
	2 d_2
GN 198-B25-B25-2-SW	3 Kennziffer
	4 Oberfläche