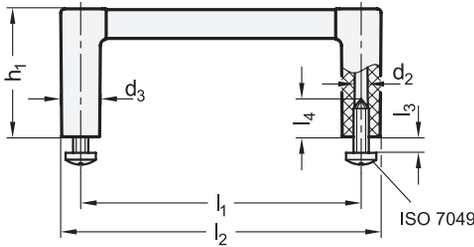
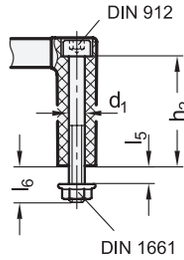


Form A

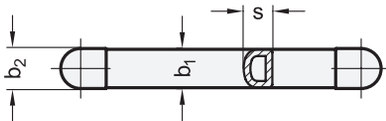


Form B



3 Form

- A Montage von der Rückseite (Blechschauben)
- B Montage von der Bedienungsseite



1 2

b ₁	l ₁ ±0,25	b ₂	d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	l ₂	l ₃ max.	l ₄ min.	l ₅ max.	l ₆	s	HE
12	55	12,5	M 5	4,3	12,5	40	34,5	67,5	5	14	5	10,5	9	2
12	88	12,5	M 5	4,3	12,5	40	34,5	100,5	5	14	5	10,5	9	3
12	100	12,5	M 5	4,3	12,5	40	34,5	112,5	5	14	5	10,5	9	3
12	120	12,5	M 5	4,3	12,5	40	34,5	132,5	5	14	5	10,5	9	4
12	180	12,5	M 5	4,3	12,5	40	34,5	192,5	5	14	5	10,5	9	5
12	235	12,5	M 5	4,3	12,5	40	34,5	247,5	5	14	5	10,5	9	6

Ausführung

4

Hinweis

- Griffsteg Aluminium
 - eloxiert, naturfarben Grifffüße, schwarz, matt **ELS**
 - eloxiert, naturfarben Grifffüße, hellgrau, matt **ELG**
 - eloxiert, schwarz Grifffüße, schwarz, matt **ESS**
- Grifffüße Kunststoff (Polyamid PA)
 - glasfaserverstärkt
 - temperaturbeständig bis 130 °C
- Zylinderschrauben DIN 912-M5-45 Stahl verzinkt, schwarz
- Flanschmuttern DIN 1661-M5 Stahl verzinkt, blau passiviert
- Blechschauben ISO 7049 Stahl verzinkt ST4,8-19
- Angaben zur Belastbarkeit → Seite 2106
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- RoHS

Die Abmessungen der Gerätegriffe GN 423 sind auf die Verwendung im Bereich der 19"-Gehäusetechnik abgestimmt.

Die in der Tabelle angegebenen Werte der Höheneinheit HE, beziehen sich auf die entsprechend korrespondierenden Frontplattenhöhen der Gehäuse.

Griffsteg und Grifffüße sind über eine Steckverbindung miteinander verbunden, so dass sich Sonderlängen sehr einfach realisieren lassen.

Dank der mitgelieferten Befestigungsschrauben lassen sich die Gerätegriffe leicht und wirtschaftlich montieren.

siehe auch...

- Bügelgriffe GN 425 (Stahl) → Seite 146
- Bügelgriffe GN 425 (Aluminium / Edelstahl) → Seite 147
- Bügelgriffe GN 427 (Aluminium, Ellipsenprofil) → Seite 144
- Bügelgriffe GN 427.5 (Edelstahl, Ellipsenprofil) → Seite 144

Bestellbeispiel

GN 423-12-120-A-ELS

1	b ₁
2	l ₁
3	Form
4	Oberfläche