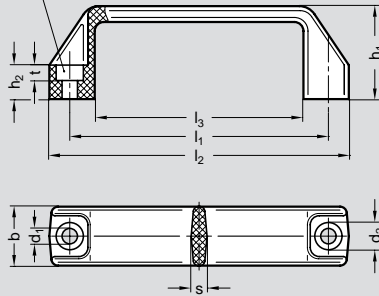


Bügel-Griff, Kunststoff (PA), glasfaserverstärkter Kunststoff (PA), Thermoplast (Polyamid), bis 150° C



Bohrung fuer
Schraube DIN 912



Bügelgriffe

ELESA-standards

Kunststoff (PA)
Thermoplast (Polyamid)
glasfaserverstärkt
temperaturbeständig, bis 150° C.

- Form A: schwarz (SW) RAL 9005 matt
- Form B: orange (OR) RAL 2004 matt
- Form C: grau (GR) RAL 7031 matt
- Form D: grün (GN) RAL 6011 matt



Nr. 01 421

Bestellbeispiel

01421.B117

Form B
I 1 117

l_1	b	d_1	d_2	h_1	h_2	l_3	l_4	s	t
94 - 1,0	21	6,5	10,5	36	13	107	74	6	7
117 ± 0,5	26	8,5	13,5	41	15	134	95	7	8,5
132 ± 0,5	27	8,5	13,5	45	16	150	108	7	8,5
179 ± 1,0	28	8,5	13,5	50	17	197	153	8	8,5
235 ± 1,0	30	10,5	16,5	54	20	260	204	9	10,5

Alle Größen sind auch in
Ausführung Thermoplast
(PP) - Polypropylen, temperatur-
beständig bis 100° C, lieferbar.