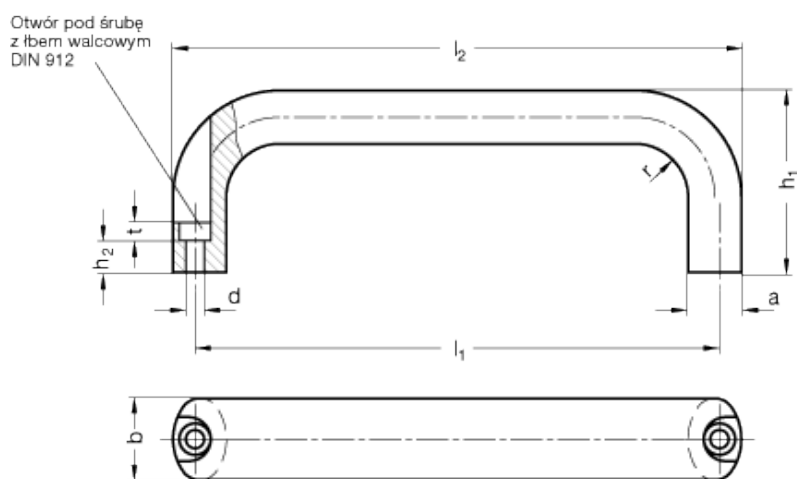


GN 565.1

Uchwyty



Informacje Techniczne

Materiał

Pręt aluminiowy o owalnym przekroju poprzecznym.

- Wykonanie BL: naturalne aluminium, bez dodatkowego wykończenia powierzchni.
- Wykonanie SW: pokryty żywicą epoksydową, kolor czarny RAL 9005, wykończony na mat.
- Wykonanie EL: aluminium anodowane, kolor naturalny, wykończony na mat.
- Wykonanie RT: pokryty żywicą epoksydową, kolor czerwony RAL 3000.

Montaż

Otwory przelotowe dla śrub z łbem cylindrycznym, DIN 912.

Wykonania specjalne na życzenie (dla odpowiednich ilości)

Inne długości i kolory.

Elementy standardowe	Główne wymiary						Otwory montażowe			Waga
Oznaczenie	b	l ₁	a	h ₁	l ₂	r	d	h ₂	t _{min.}	g

GN 565.1-20-100-BL	20	100	13	49	112	13	5.4	13.5	5.5	87
GN 565.1-20-100-SW	20	100	13	49	112	13	5.4	13.5	5.5	87
GN 565.1-20-100-EL	20	100	13	49	112	13	5.4	13.5	5.5	87
GN 565.1-20-100-RS-*	20	100	13	49	112	13	5.4	13.5	5.5	87
GN 565.1-20-100-SR	20	100	13	49	112	13	5.4	13.5	5.5	87
GN 565.1-20-112-BL	20	112	13	49	124	13	5.4	13.5	5.5	97
GN 565.1-20-112-SW	20	112	13	49	124	13	5.4	13.5	5.5	97
GN 565.1-20-112-EL	20	112	13	49	124	13	5.4	13.5	5.5	97
GN 565.1-20-112-RS-*	20	112	13	49	124	13	5.4	13.5	5.5	97
GN 565.1-20-112-SR	20	112	13	49	124	13	5.4	13.5	5.5	97
GN 565.1-20-120-BL	20	120	13	51	132	13	5.4	13.5	5.5	100
GN 565.1-20-120-SW	20	120	13	51	132	13	5.4	13.5	5.5	100
GN 565.1-20-120-EL	20	120	13	51	132	13	5.4	13.5	5.5	100
GN 565.1-20-120-RS	20	120	13	51	132	13	5.4	13.5	5.5	100
GN 565.1-20-120-SR	20	120	13	51	132	13	5.4	13.5	5.5	100
GN 565.1-20-128-BL	20	128	13	51	140	13	5.4	13.5	5.5	107
GN 565.1-20-128-SW	20	128	13	51	140	13	5.4	13.5	5.5	107
GN 565.1-20-128-EL	20	128	13	51	140	13	5.4	13.5	5.5	107
GN 565.1-20-128-RS	20	128	13	51	140	13	5.4	13.5	5.5	107
GN 565.1-20-128-SR	20	128	13	51	140	13	5.4	13.5	5.5	107
GN 565.1-20-160-BL	20	160	13	51	172	13	5.4	13.5	5.5	127
GN 565.1-20-160-EL	20	160	13	51	172	13	5.4	13.5	5.5	127
GN 565.1-20-160-SW	20	160	13	51	172	13	5.4	13.5	5.5	127
GN 565.1-20-160-RS	20	160	13	51	172	13	5.4	13.5	5.5	127
GN 565.1-20-160-SR-*	20	160	13	51	172	13	5.4	13.5	5.5	127
GN 565.1-26-116-BL	26	116	17	55	130	17	6.4	11	6	147
GN 565.1-26-116-SW	26	116	17	55	130	17	6.4	11	6	147
GN 565.1-26-116-EL	26	116	17	55	130	17	6.4	11	6	147
GN 565.1-26-116-RS	26	116	17	55	130	17	6.4	11	6	147
GN 565.1-26-116-SR-*	26	116	17	55	130	17	6.4	11	6	147
GN 565.1-26-120-BL	26	120	17	55	134	17	6.4	11	6	167
GN 565.1-26-120-SW	26	120	17	55	13	417	6.4	11	6	167
GN 565.1-26-120-EL	26	120	17	55	134	17	6.4	11	6	167
GN 565.1-26-120-RS	26	120	17	55	134	17	6.4	11	6	167
GN 565.1-26-120-SR	26	120	17	55	134	17	6.4	11	6	167
GN 565.1-26-132-BL	26	132	17	55	146	17	6.4	11	6	163
GN 565.1-26-132-SW	26	132	17	55	146	17	6.4	11	6	163
GN 565.1-26-132-EL	26	132	17	55	146	17	6.4	11	6	162
GN 565.1-26-132-RS	26	132	17	55	146	17	6.4	11	6	163
GN 565.1-26-132-SR-*	26	132	17	55	146	17	6.4	11	6	163
GN 565.1-26-164-BL	26	164	17	57	178	17	6.4	11	6	197
GN 565.1-26-164-SW	26	164	17	57	178	17	6.4	11	6	197
GN 565.1-26-164-EL	26	164	17	57	178	17	6.4	11	6	197
GN 565.1-26-164-RS	26	164	17	57	178	17	6.4	11	6	197
GN 565.1-26-164-SR-*	26	164	17	57	178	17	6.4	11	6	197

GN 565.1-26-179-BL	26	179	17	57	193	17	6.4	11	6	220
GN 565.1-26-179-SW	26	179	17	57	193	17	6.4	11	6	220
GN 565.1-26-179-EL	26	179	17	57	193	17	6.4	11	6	216
GN 565.1-26-179-ES	26	179	17	57	193	17	6.4	11	6	218
GN 565.1-26-179-RS	26	179	17	57	193	17	6.4	11	6	218
GN 565.1-26-179-SR	26	179	17	57	193	17	6.4	11	6	219
GN 565.1-26-196-BL	26	196	17	57	210	17	6.4	11	6	229
GN 565.1-26-196-SW	26	196	17	57	210	17	6.4	11	6	229
GN 565.1-26-196-EL	26	196	17	57	210	17	6.4	11	6	229
GN 565.1-26-196-RS-*	26	196	17	57	210	17	6.4	11	6	229
GN 565.1-26-196-SR	26	196	17	57	210	17	6.4	11	6	229



Wzory ELESA i GANTER - wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie naszych rysunków zawsze z podaniem źródła pochodzenia.

STANDARD MACHINE ELEMENTS WORLDWIDE