**MATERIALE**

Alluminio naturale o con rivestimento in resina epossidica.

ESECUZIONI STANDARD

Montaggio posteriore, fori ciechi filettati.

- **GN 328-A-BL**: alluminio naturale.
- **GN 328-A-SR**: rivestimento resina epossidica, colore grigio RAL 9006, finitura mat.
- **GN 328-A-SW**: rivestimento resina epossidica, colore nero RAL 9005, finitura mat.

Montaggio frontale, fori passanti per viti a testa cilindrica con cava esagonale.

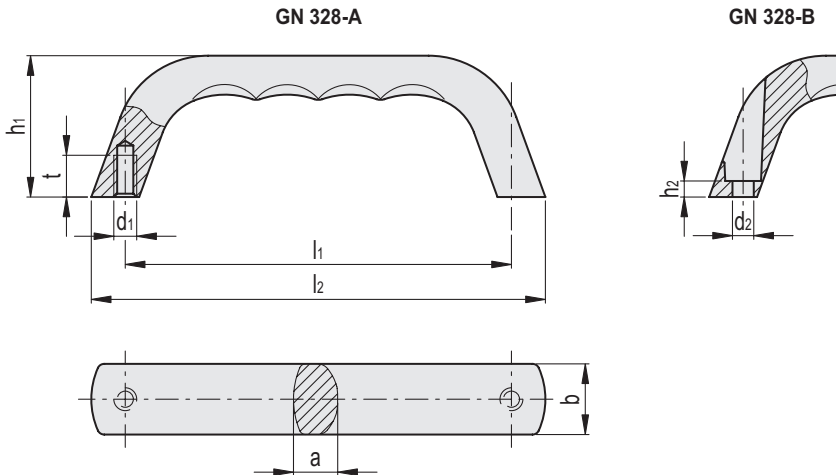
- **GN 328-B-BL**: alluminio naturale.
- **GN 328-B-SR**: rivestimento resina epossidica, colore grigio RAL 9006, finitura mat.
- **GN 328-B-SW**: rivestimento resina epossidica, colore nero RAL 9005, finitura mat.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Le maniglie a ponte GN 328 sono realizzate in alluminio pressofuso. Elevata stabilità e design ergonomico.

ESECUZIONI SPECIALI A RICHIESTA

Finiture diverse.

**GN 328-A**

Codice	Descrizione	l1±0.25	l2	d1	b	a	h1	t	△
GN.25801	GN 328-120-A-BL	120	141.2	M6	22	14	44	13	112
GN.25802	GN 328-120-A-SR	120	141.2	M6	22	14	44	13	112
GN.25803	GN 328-120-A-SW	120	141.2	M6	22	14	44	13	112
GN.25851	GN 328-140-A-BL	140	166.5	M8	28	18	55	17	210
GN.25852	GN 328-140-A-SR	140	166.5	M8	28	18	55	17	210
GN.25853	GN 328-140-A-SW	140	166.5	M8	28	18	55	17	210

GN 328-B

Codice	Descrizione	l1±0.25	l2	d2	b	a	h1	h2	△
GN.25804	GN 328-120-B-BL	120	141.2	6.5	22	14	44	5	101
GN.25805	GN 328-120-B-SR	120	141.2	6.5	22	14	44	5	101
GN.25806	GN 328-120-B-SW	120	141.2	6.5	22	14	44	5	101
GN.25854	GN 328-140-B-BL	140	166.5	8.5	28	18	55	6	185
GN.25855	GN 328-140-B-SR	140	166.5	8.5	28	18	55	6	185
GN.25856	GN 328-140-B-SW	140	166.5	8.5	28	18	55	6	185