

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

**ESECUZIONI STANDARD**

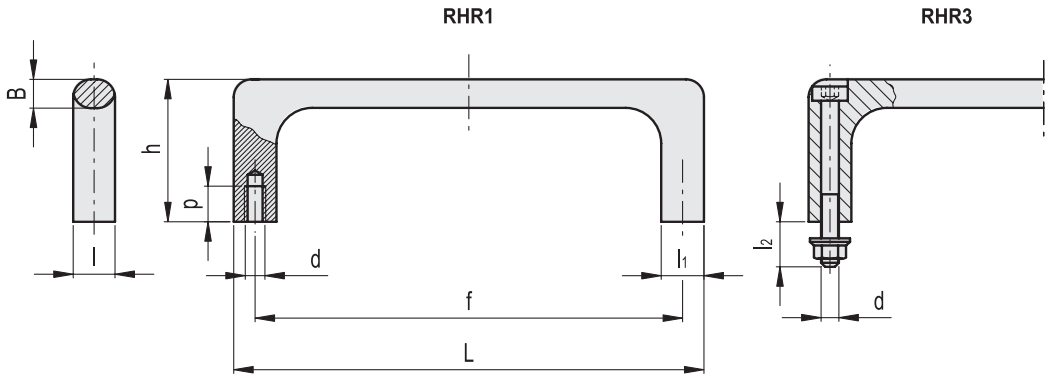
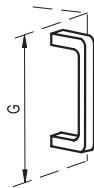
- **RHR1**: montaggio posteriore, fori ciechi filettati.
  - **RHR3**: montaggio frontale, fori passanti per viti a testa cilindrica con cava esagonale in acciaio INOX e dadi autobloccanti zincati, compresi nella fornitura.
- Suffisso per colore:
- **01**: alluminio anodizzato, colore naturale, finitura mat.
  - **04**: alluminio anodizzato, colore nero, finitura mat.

**CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI**

Un'accurata lavorazione della superficie della maniglia, garantisce l'eliminazione di tutti gli spigoli vivi.  
 Le maniglie serie RH-R ben si adattano all'impiego su rack 19" e strumentazione in genere.  
 HE = unità di altezza del pannello frontale: 1 HE = 44.45 = 1 6/8".

**ESECUZIONI SPECIALI A RICHIESTA**

- RHR2: larghezza l = 8, montaggio posteriore, fori ciechi filettati per viti M4.
- Colori diversi.



**RHR1**

Codice	Codice	f	L	d	p	B	h	l	l1	G	HE*	⚖
RHR1-12.055.01	RHR1-12.055.04	55	67	M5	10	8	40	12	12	88.1	2	40
RHR1-12.088.01	RHR1-12.088.04	88	100	M5	10	8	40	12	12	132.5	3	48
RHR1-12.120.01	RHR1-12.120.04	120	132	M5	10	8	40	12	12	177	4	56
RHR1-12.180.01	RHR1-12.180.04	180	192	M5	10	8	40	12	12	221.5	5	70
RHR1-12.235.01	RHR1-12.235.04	235	247	M5	10	8	40	12	12	266	6	85

**RHR3**

Codice	Codice	f	L	d	l2	B	h	l	l1	G	HE*	⚖
RHR3-12.055.01	RHR3-12.055.04	55	67	M5	9	8	40	12	12	88.1	2	35
RHR3-12.088.01	RHR3-12.088.04	88	100	M5	9	8	40	12	12	132.5	3	46
RHR3-12.120.01	RHR3-12.120.04	120	132	M5	9	8	40	12	12	177	4	70
RHR3-12.180.01	RHR3-12.180.04	180	192	M5	9	8	40	12	12	221.5	5	85
RHR3-12.235.01	RHR3-12.235.04	235	247	M5	9	8	40	12	12	266	6	85