

# ERB. | Maniglia bidirezionale da incasso

per montaggio con viti, tecnopolimero



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

## MATERIALE

Tecnopolimero a base poliammidica (PA) rinforzato fibra vetro, colore grigio-nero, finitura mat.

## ESECUZIONE STANDARD

Montaggio a mezzo di 4 viti autofilettanti acciaio zincato, Ø 3.5x20, comprese nella fornitura. Coppia massima di serraggio delle viti autofilettanti 1.2 [Nm].

## CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Le maniglie da incasso bidirezionali ERB. sono adatte per l'apertura e la chiusura di porte scorrevoli.

La forma ergonomica della cavità permette una presa salda e sicura. Linea compatta e arrotondata.

## DATI TECNICI

I valori di resistenza al sollevamento (F1) e allo sfilo (F2) riportati in tabella sono stati rilevati durante prove di laboratorio eseguite con le maniglie montate su pannelli in lamiera dello spessore di 1.5 mm, irrididiti ai fini della prova.

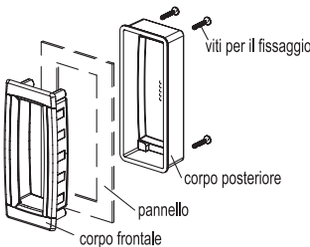
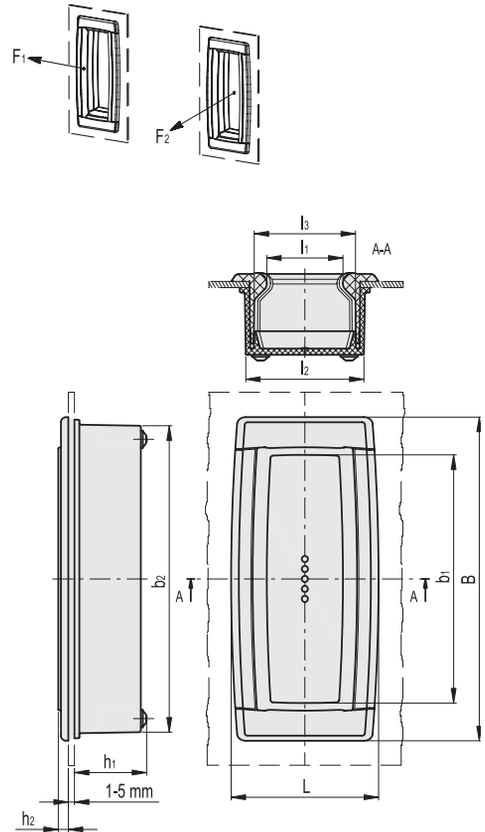
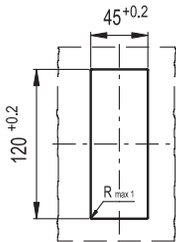
## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

1. Praticare nella lamiera la foratura secondo la dima indicata.
2. Eliminare le bave di foratura prima di inserire la maniglia.
3. Inserire il corpo frontale nella sede del pannello.
4. Montare il corpo posteriore sul retro del pannello e premere fino al completo incastro con il corpo frontale.
5. Fissare per mezzo delle viti autofilettanti.



ERGOSTYLE® ELESA Original design

Dima di foratura  
(eliminare le bave di foratura prima d'insertare la maniglia)



Codice	Descrizione	B	L	h1	h2	b1	b2	l1	l2	l3	F1 [N]	F2 [N]	⚖️
261511-C1	ERB.130-C1	130	60	29.5	3	101	123	31	48	41	3500	3500	95