

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

MATERIALE

Tecnopolimero a base polipropilenica (PP) addizionato con elastomero (TPE), colore grigio-nero, finitura mat.

CALOTTINE COPRIVITI

- ECA.B: tecnopolimero a base poliammidica (PA) rinforzato fibra vetro, nei colori Elecolors, finitura mat, da montare a pressione (Fig.1). Compresa nella fornitura, rimovibili con un cacciavite.

Disponibili anche come accessori venduti separatamente (vedi tabella).

ESECUZIONE STANDARD

Boccola ottone con fori passanti per viti a testa cilindrica con cava esagonale.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

La maniglia flessibile EBP.FLX (materiale elastomerico) può essere montata su superfici curve con diametri compresi tra 300 e 800 mm. Per diametri superiori a 800 mm è possibile utilizzare la maniglia EBP standard.

DATI TECNICI

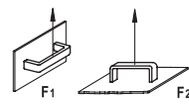
Resistenza all'applicazione di un carico a trazione: i valori F1 e F2 riportati in tabella indicano il limite massimo entro il quale la maniglia EBP.FLX presenta deformazione elastica. Resistenza all'urto: non applicabile data l'elevata elasticità del prodotto.

CALOTTINE COPRIVITI

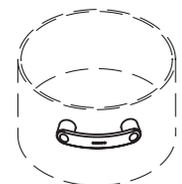
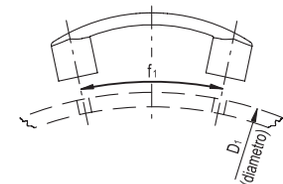
- ECA.B: calottina copriviti in tecnopolimero a base poliammidica (PA) rinforzato fibra vetro, nei colori Elecolors, finitura mat, da montare a pressione (vedi tabella).



ERGOSTYLE® ELESA Original design



Montaggio EBP.FLX



Calcolo dell'interasse (curvo) di foratura f1

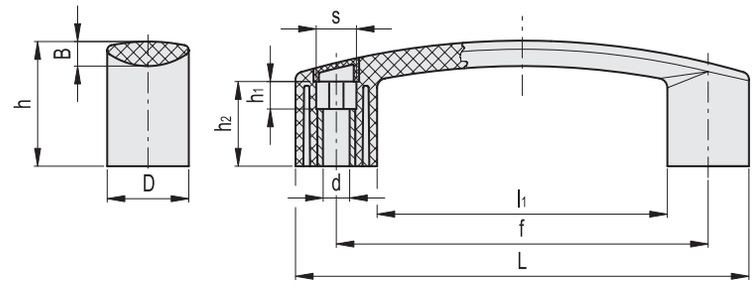
EBP.140	$f_1 = 0.044 \times D_1 + 81.5$
EBP.180	$f_1 = 0.056 \times D_1 + 102.8$

- C1 RAL7021
- C2 RAL2004
- C3 RAL7035
- C4 RAL1021
- C5 RAL5024
- C6 RAL3000
- C17 RAL6017

ECA.B

Codice	Descrizione	Calottine per
29831-*	ECA.B1-*	EBP.140-FLX / EBP.180-FLX

* Completare con l'indice del colore (C1, ..., C17).



* Completare con l'indice del colore es.: 260262-C2 EBP.140-8-FLX-C2

- C1 RAL7021
- C2 RAL2004
- C3 RAL7035
- C4 RAL1021
- C5 RAL5024
- C6 RAL3000
- C17 RAL6017

Codice	Descrizione	L	f	d	s	D	h	h1	h2	B	l1	F1 [N]	F2 [N]	⚖️
260262-*	EBP.140-8-FLX-*	144	117	8.5	13	26.5	39	8.5	26.5	8.5	91	1000	1000	56
260361-*	EBP.180-8-FLX-*	178	150	8.5	13	28	45	14	32	9.5	122	1000	1000	67