

Uchwyty

Technopolimer

MATERIAŁ

Wzmocniony włóknami szklanymi technopolimer na bazie poliamidu (PA), kolor szaro-czarny, wykończony na mat.

POKRYWY ŚRUB

Technopolimer w jednym z kolorów Ergostyle, wykończony na mat, dostarczane niezamontowane. Montaż na wcisk, demontaż przy użyciu wkrętaka.

Dostępne także jako akcesoria sprzedawane oddzielnie (patrz tabela ECA).

Kod	Oznaczenie	Zaślepki dla
29830-*	ECA.B0-*	EBP110
29831-*	ECA.B1-*	EBP.140 EBP.150 EBP.180 EBP.200

* Uzupełnij kod i oznaczenie dodając indeks koloru (C1, ..., C6).

WYKONANIA STANDARDOWE

- **EBP:** otwory przelotowe do montażu od przodu lub tyłu za pomocą śrub z łbem cylindrycznym z gniazdem sześciokątnym, śrub z łbem sześciokątnym lub zwykłych nakrętek.
- **EBP-B:** wtopki mosiężne, otwory gwintowane, nieprzelotowe, mocowanie od tyłu.

WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIA

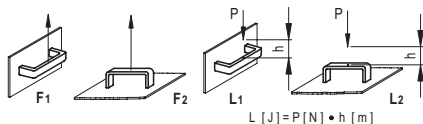
Uchwyty EBP, mocowane od przodu mogą być montowane w parach z uchwytemi EBP.B mocowanymi od tyłu (Rys.1).

DANE TECHNICZNE

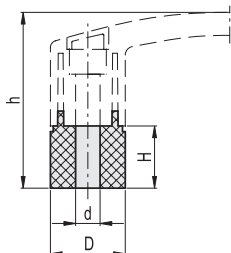
Wytrzymałość na rozciąganie i uderzenia: wartości F1, F2 oraz L1 i L2 wyszczególnione w tabeli, pochodzą z testów wytrzymałościowych przeprowadzonych przy użyciu specjalistycznego urządzenia dynamometrycznego w określonych warunkach i temperaturze otoczenia.

AKCESORIA

Tuleje dystansowe DS-EBP ze wzmocnionego włóknami szklanymi technopolimeru na bazie poliamidu (PA), zwiększające odległość między uchwytem a powierzchnią montażową.



DS-EBP.



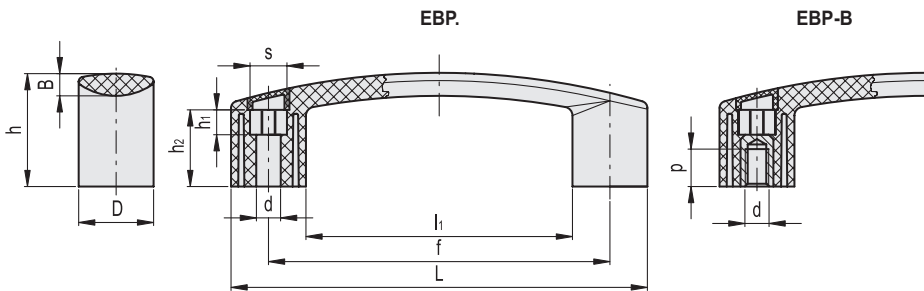
DS-EBP.

Kod	Oznaczenie	d	D	H	h	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖️
260001	DS-EBP.110	6.5	22.5	18	53	1600	1500	8	3	7
260003	DS-EBP.140	8.5	26.5	19.5	58.5	2200	1800	10	4	9
260005	DS-EBP.180	9	29	20.5	64.5	2200	1500	12	5	11
260005	DS-EBP.200	9	29	20.5	70.5	2200	1500	12	5	11



Rys.1





* Uzupełnij podając indeks koloru, np.: 260111-C2 EBP.110-6-C2

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

EBP.

Kod	Oznaczenie	L	f	d	s	D	h	h1	h2	B	l1	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖
260111-*	EBP.110-6-*	116	93.5±0.5	6.5	10	22	35	6.5	23.5	7.5	72	2000	1500	8	3	35
260210-*	EBP.140-6-*	144	117±0.5	6.5	11	26	39	19.5	26.5	8.5	92	2700	1800	10	4	57
260211-*	EBP.140-8-*	144	117±0.5	8.5	13	26	39	8.5	26.5	8.5	92	2700	1800	10	4	55
260251-*	EBP.150-8-*	159	132±0.5	8.5	13	27	42	10.5	28	9.5	105	2700	1800	11	4	65
260311-*	EBP.180-8-*	178	150±1	8.5	13	28	45	14	32	9.5	122	2700	1500	12	5	78
260411-*	EBP.200-8-*	208.5	179±1	8.5	13	28.5	51	16	35	9.5	150.5	2200	1500	16	9	95

EBP-B

Kod	Oznaczenie	L	f	d6H	D	h	B	l1	p	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖
260120-*	EBP.110-B M5-*	116	93.5±0.5	M5	22	35	7.5	72	10	2000	1500	8	3	46
260121-*	EBP.110-B M6-*	116	93.5±0.5	M6	22	35	7.5	72	12	2000	1500	8	3	45
260220-*	EBP.140-B M6-*	144	117±0.5	M6	26	39	8.5	92	12	2700	1800	10	4	70
260221-*	EBP.140-B M8-*	144	117±0.5	M8	26	39	8.5	92	13	2700	1800	10	4	65
260255-*	EBP.150-B M6-*	159	132±0.5	M6	27	42	9.5	105	13	2700	1800	10	4	84
260256-*	EBP.150-B M8-*	159	132±0.5	M8	27	42	9.5	105	13	2700	1800	11	4	82
260321-*	EBP.180-B M8-*	178	150±1	M8	28	45	9.5	122	13	2700	1500	12	5	98
260421-*	EBP.200-B M8-*	208.5	179±1	M8	28.5	51	9.5	150.5	13	2200	1500	16	9	108
260422-*	EBP.200-B M10-*	208.5	179±1	M10	28.5	51	9.5	150.5	13	2200	1500	16	9	106

