

Uchwyty elastyczne

Technopolimer z elastomerem

MATERIAŁ

Technopolimer na bazie polipropylenu (PP) z dodatkiem elastomeru (TPE). 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
29831-*	ECA.B1-*	EBP.140-FLX / EBP.180-FLX

* Uzupełnić podając indeks koloru (C1, ..., C6)

WYKONANIA STANDARDOWE

Wtopki mosiężne z gładkimi, przelotowymi otworami pod śruby z łbem cylindrycznym.

WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIA

Uchwyty elastyczne EBP.FLX (elastomer), mogą być montowane na powierzchniach zakrzywionych o średnicy zakrzywienia 300 do 800 mm. Powyżej średnicy zakrzywienia 800 mm, mogą być stosowane standardowe uchwyty EBP.

DANE TECHNICZNE

Wytrzymałość na rozciąganie: wartości F1, F2 wyszczególnione w tabeli, pochodzą z testów odpornościowych przeprowadzonych przy użyciu specjalistycznego urządzenia dynamometrycznego w określonych warunkach i temperaturze otoczenia. Udarność nie jest podana ze względu na wysokie właściwości elastyczne produktu.

Przykład EBP.FLX

