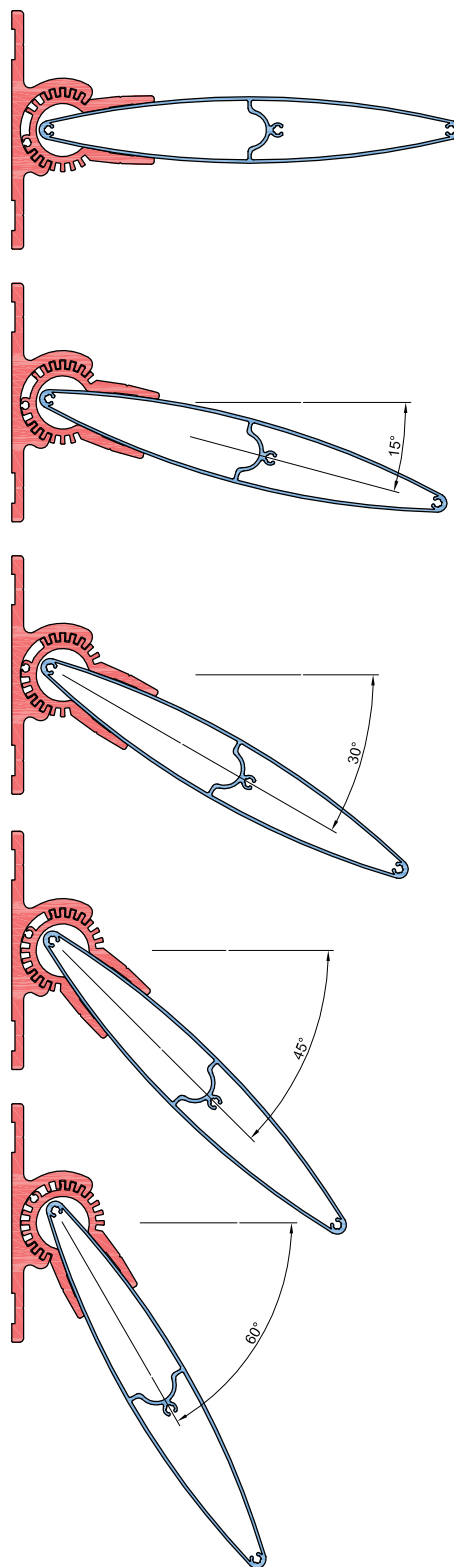
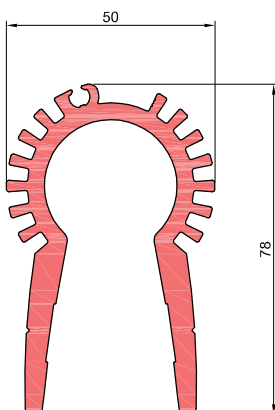
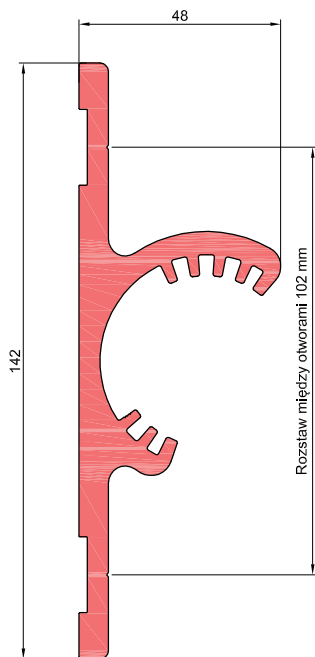




KARTA TECHNICZNA

Uchwyt montażowy nastawny



Informacje ogólne

Element wykonany z aluminium tłoczonego ze stopu EN AW 6060, stan utwardzenia T6, tolerancje wymiarowe zgodnie z normą PN-EN 12020-2, właściwości mechaniczne zgodne z normą PN-EN 755-2, skład chemiczny zgodny z normą PN-EN 573-3

Uchwyt pasuje do żaluzji

- CS 200.1
- CS 250.1
- CS 300.2

Wykończenie powierzchni

- Aluminium surowe,
- Malowanie proszkowe - RAL dowolny
- Anoda
- Powierzchnia drewnopodobna

Szerokość uchwytu

Standardowa szerokość uchwytu wynosi 50mm. Istnieje jednak możliwość wykonania uchwytu o o dowolnej szerokości wg potrzeb klienta.

UWAGI:

Uchwyt nastawny to uniwersalny uchwyt składający się z dwóch części: stopki montażowej oraz uchwytu właściwego lameli. Dzięki elementowi zwanemu zębątką istnieje możliwość ustawienia kąta pochylenia lameli w pięciu położeniach w przedziale od 90° do 30° (w skoku co 15°).

W stopce montażowej znajdują się dwa otwory średnicy 9mm pod śrubę M8. Otwory mogą być fazowane pod śrubę z łbem stożkowym. W drugiej części uchwytu wykonane są dwa otwory średnicy 5mm pod blachowkręt 4,8 x 19. Tutaj również istnieje możliwość wykonania fazy na otworze pod blachowkręt z łbem stożkowym.