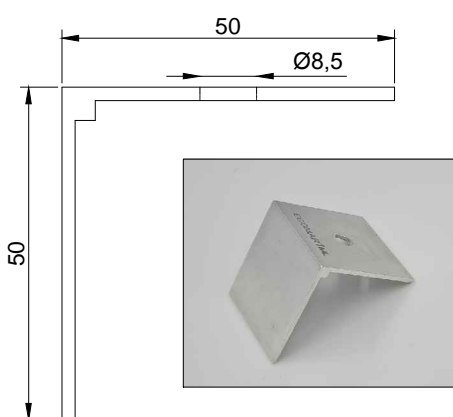
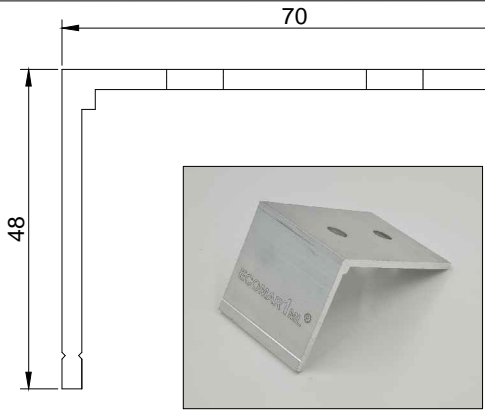
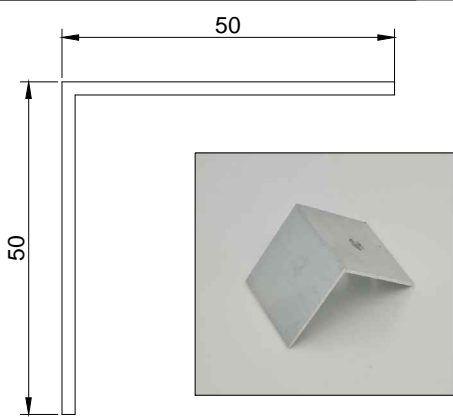


ECOMAR1ML

KARTA TECHNICZNA PRODUKTÓW

| | | | | | |
|--------|---|------------------|------------|-----------|----------------|
| STRONA | 2 | DATA OPRACOWANIA | 2020.03.31 | OPRACOWAŁ | MAREK LISIECKI |
|--------|---|------------------|------------|-----------|----------------|

Produkty

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>Klema końcowa dolna (rynnowa) z dystansem i jednym otworem na śrubę M8. Przeznaczona do zabezpieczenia paneli na dachach prostych i skośnych o maksymalnym nachyleniu 10%. Maksymalna ilość paneli 3 szt. W przypadku większej ilości paneli należy dodatkowo każdy panel zabezpieczyć klemą dociskową lub w inny sposób. Wykonana ze stopu aluminium EN AW 6060 T6.</p> |
|  | <p>Klema końcowa dolna wzmocniona (rynnowa) z dystansem i dwoma otworami na śruby M8. Przeznaczona do zabezpieczenia paneli na dachach prostych i skośnych o maksymalnym nachyleniu 20%. Maksymalna ilość paneli 3 szt. W przypadku większej ilości paneli należy dodatkowo każdy panel zabezpieczyć klemą dociskową lub w inny sposób. Wykonana ze stopu aluminium EN AW 6063 T66.</p> |
|  | <p>Klema końcowa górna uniwersalna zabezpieczająca panel z jednym otworem na śrubę M8. Wykonana ze stopu aluminium AlMgSi 0,5 F22</p> |