

Aluminium

Blacha i profile aluminiowe





Szanowni Klienci,

Jesteśmy z Państwem już od 25 lat! Przez cały ten czas z wielką uwagą konstruujemy swoją ofertę, starając się wyprzedzać potrzeby naszych Klientów oraz budować trwałe relacje biznesowe. Korzystamy z wiedzy i doświadczeń zebranych podczas dwudziestu pięciu lat współpracy z najważniejszymi koncernami chemicznymi na świecie.

Wysiłki na rzecz ciągłego wzrostu jakości oferowanych usług przekładają się na dynamiczny rozwój organizacji i jej największej wartości, jaką jest kapitał ludzki. Zgodnie z naszym mottem „Inwestujemy w Państwa sukces” dostosowaliśmy warunki handlowe oraz politykę kredytową do potrzeb naszych Klientów. Klienci obsługiwani są bezpośrednio w naszych oddziałach na terenie danego regionu oraz odwiedzani w swoich siedzibach przez wyspecjalizowaną kadrę Doradców Klienta świadczących pomoc i profesjonalne wsparcie techniczne. Dziś z dumą możemy powiedzieć, że jesteśmy liderem rynku w dystrybucji tworzyw sztucznych, dedykowanych do trzech kluczowych branż: reklamy, budownictwa i przemysłu. W ostatnich latach naszą ofertę sukcesywnie uzupełniamy o aluminium: blachę oraz profile, szeroko wykorzystywane w niemal każdej sferze życia codziennego.

Aluminium - jego niewielka waga i wysoka wytrzymałość sprawia, że doskonale sprawdza się przy projektach realizowanych na otwartej przestrzeni, gdzie materiał musi spełniać wysokie wymagania pod względem trwałości, odporności na zmienne warunki atmosferyczne i korozję.

W niniejszym katalogu przedstawiamy Państwu asortyment produktów aluminiowych, jaki już dziś oferujemy jako standard magazynowy, dostępny w całej Polsce. Zachęcamy do zapoznania się z zawartością katalogu. Jesteśmy otwarci na Państwa sugestie, chętnie odpowiemy na wszelkie zapytania, starając się przedstawić najbardziej konkurencyjną ofertę.

Zapraszamy do zakupów blachy oraz profili aluminiowych w firmie Tplex.





BLACHA ALUMINIOWA EN AW-1050A-A1

Blacha gładka z aluminium niestopowego AW-1050A (A1) charakteryzuje się dobrą podatnością do obróbki plastycznej i gięcia na zimno. Ma szerokie zastosowanie w branży reklamowej, budowlanej, elektro-technicznej, a także do produkcji pojemników i opakowań.

Stop EN AW-1050A to tzw. czyste/niestopowe aluminium z zawartością Al min. 99,5%. Charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością korozyjną oraz bardzo dobrą formowalnością, ze względu na niższe własności mechaniczne. Ze względu na czystość posiada wysoką przewodność elektryczną i termiczną. Dobrze się spawa i jest podatny na anodowanie.

Dostępna w ofercie Tuplex blacha aluminiowa występuje w postaci arkuszy o standardowych wymiarach, dostosowanych do najczęstszych zapytań naszych Klientów. Na życzenie Klientów możemy zaoferować wszelkie inne stopy aluminium, m.in. 5754 oraz 5005 – stopy aluminium i magnezu, posiadające wysokie właściwości wytrzymałościowe, łatwo spawalne, powszechnie stosowane jako tworzywo konstrukcyjne. Możemy również zapewnić Państwu inne grubości oraz formaty niż te wyszczególnione w katalogu.

PROFILE ALUMINIOWE

Zastosowanie profili aluminiowych w budownictwie pozwala na stworzenie lekkich i stabilnych konstrukcji, o dużej ilości przeszkleń, które wpuszczają do budynku więcej światła. Takie rozwiązanie przyczynia się do zmniejszenia zużycia energii, a także nadaje budynkom nowoczesny wygląd.

Lekkie i wytrzymałe profile aluminiowe stosowane są powszechnie w branży reklamowej, np. do kasetonów podświetlanych (z licem winylowym lub z PMMA), pylonów wolnostojących, gablot reklamowych, tablic informacyjnych. Profile dobrze rozpraszają ciepło, dodatkowo mogą być poddawane wszechstronnej obróbce, co daje ogromną dowolność zastosowania w oświetleniu zarówno tradycyjnym, jak i wykorzystującym diody LED.

Profile znajdujące się w naszej ofercie tłoczone są z wysokiej jakości stopów aluminium: 6060 oraz 6063, których skład chemiczny zgodny jest z normą EN 573-3. W standardzie oferujemy profile surowe, a na życzenie Klientów produkty w wersji anodowanej lub lakierowanej. Inne długości profili niż wyszczególnione w niniejszym katalogu dostępne są na zamówienie Klientów. Jesteśmy w stanie wycenić wszelkie inne wersje profili wyszczególnionych w naszym katalogu (np. inne wymiary, długości, grubości ścianek itp.) a także pozycje specjalne, projektowane pod indywidualne zapotrzebowanie, wymagające przygotowania specjalnej matrycy.



BLACHA ALUMINIOWA W ARKUSZACH

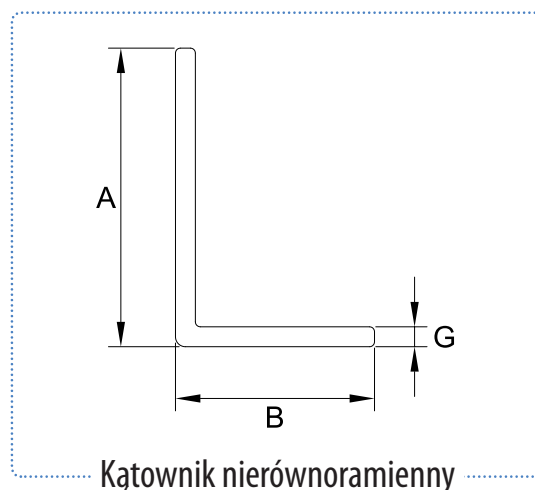
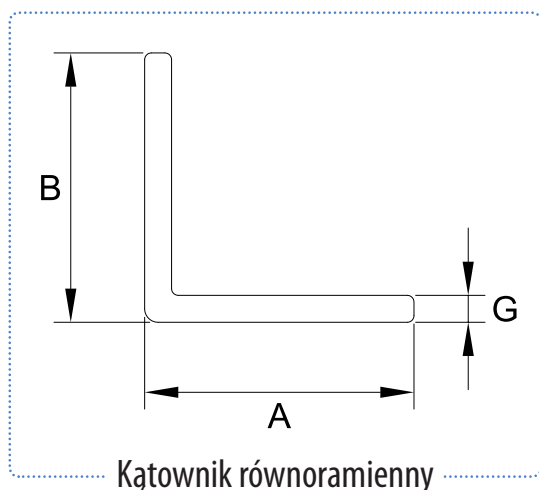
| Index | Opis materiału | Grubość | Format [mm] | Waga [kg] |
|---------|--|---------|-------------|----------------|
| 1022493 | Blacha aluminiowa 1050A H24 | 1 mm | 1000x2000 | N 5,40 |
| 1022069 | | | 1250x2500 | 8,44 |
| 1022066 | | | 1500x3000 | 12,15 |
| - | | | 2000x4000 | ☎ 21,60 |
| 1022385 | Blacha aluminiowa 1050A H24 z folią ochronną | 1 mm | 1000x2000 | 5,40 |
| - | | | 1250x2500 | ☎ 8,44 |
| - | | | 1500x3000 | ☎ 12,15 |
| - | | | 2000x4000 | ☎ 21,60 |
| 1022488 | Blacha aluminiowa 1050A H24 | 1,5 mm | 1000x2000 | N 8,10 |
| 1022068 | | | 1250x2500 | 12,66 |
| 1022044 | | | 1500x3000 | 18,23 |
| - | | | 2000x4000 | ☎ 32,40 |
| - | Blacha aluminiowa 1050A H24 z folią ochronną | 1,5 mm | 1000x2000 | ☎ 8,10 |
| - | | | 1250x2500 | ☎ 12,66 |
| - | | | 1500x3000 | ☎ 18,23 |
| - | | | 2000x4000 | ☎ 32,40 |
| 1022489 | Blacha aluminiowa 1050A H24 | 2 mm | 1000x2000 | N 10,80 |
| 1022067 | | | 1250x2500 | 16,88 |
| 1022042 | | | 1500x3000 | 24,30 |
| - | | | 2000x4000 | ☎ 43,20 |
| - | Blacha aluminiowa 1050A H24 z folią ochronną | 2 mm | 1000x2000 | ☎ 10,80 |
| - | | | 1250x2500 | ☎ 16,88 |
| - | | | 1500x3000 | ☎ 24,30 |
| - | | | 2000x4000 | ☎ 43,20 |
| 1022490 | Blacha aluminiowa 1050A H24 | 3 mm | 1000x2000 | N 16,20 |
| 1022045 | | | 1250x2500 | 25,31 |
| 1022041 | | | 1500x3000 | 36,45 |
| - | | | 2000x4000 | ☎ 64,80 |
| - | Blacha aluminiowa 1050A H24 z folią ochronną | 3 mm | 1000x2000 | ☎ 16,20 |
| - | | | 1250x2500 | ☎ 25,31 |
| - | | | 1500x3000 | ☎ 36,45 |
| - | | | 2000x4000 | ☎ 64,80 |

Informacje

Oznaczenia: **N** = nowość | **I** = polecamy | ☎ = produkt na zamówienie | Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie.



PROFILE STANDARDOWE

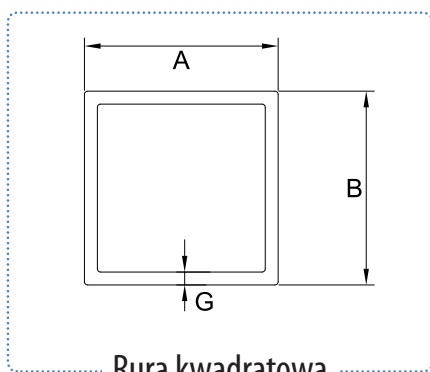


| Kształt | Index | Wymiary [mm] | | | Długości magazynowe [m] | |
|----------------------------|----------------------------------|--------------|----|---|-------------------------|----------|
| | | A | B | G | | |
| Kątowniki równoramienne | 1019284 1019285 | 20 | 20 | 2 | 4,0 | |
| | | | | | 6,0 | |
| | 1019306 1019307 | 25 | 25 | 2 | 4,0 | |
| | | | | | 6,0 | |
| | 1019308 1010806 | 30 | 30 | 2 | 4,0 | |
| | | | | | 6,0 | |
| | 1019309 1008941 | 40 | 40 | 2 | 4,0 | |
| | | | | | 6,0 | |
| | 1022507 | 40 | 40 | 4 | 6,0 | N |
| | 1007578 | 50 | 50 | 2 | 6,0 | |
| | 1020464 | 50 | 50 | 3 | 6,0 | |
| Kątowniki nierównoramienne | 1004000 | 40 | 20 | 2 | 6,5 | |

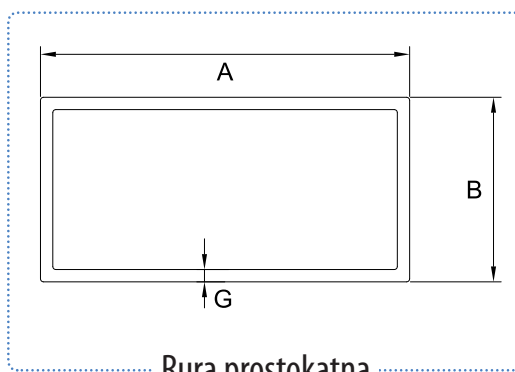
Informacje

Oznaczenia: **N** = nowość | **I** = polecamy |  = produkt na zamówienie | Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie.

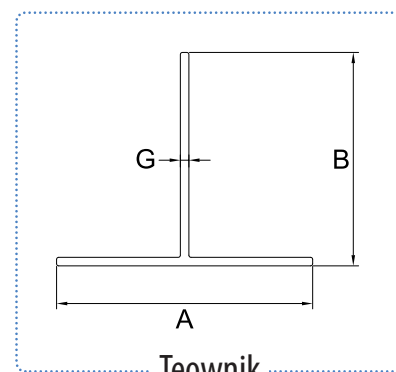
PROFILE STANDARDOWE [EN-AW 6060 T66]



Rura kwadratowa



Rura prostokątna



Teownik

| Kształt | Index | Wymiary [mm] | | | Długości magazynowe [m] | |
|------------------|--------------------|--------------|----|-----|-------------------------|----------|
| | | A | B | G | | |
| Rury kwadratowe | 1022504 | 15 | 15 | 1,5 | 6,0 | N |
| | 1019311 1019312 | 20 | 20 | 2 | 4,0 6,0 | |
| | 1019313 1019314 | 25 | 25 | 2 | 4,0 6,0 | |
| | 1019315 1019316 | 30 | 30 | 2 | 4,0 6,0 | |
| | 1022505 | 40 | 40 | 2 | 6,0 | |
| | 1022506 | 40 | 40 | 3 | 6,0 | |
| Rury prostokątne | 1022503 | 30 | 20 | 2 | 6,0 | |
| | 1019317 1019318 | 40 | 20 | 2 | 4,0 6,0 | |
| | 1003987 | 60 | 30 | 2 | 7,0 | |
| | 1003988 | 60 | 40 | 2 | 7,0 | |
| Teowniki | 1000754 | 60 | 50 | 2 | 6,0 | |
| | 1004558 | 100 | 50 | 2 | 6,0 | |

Informacje

Oznaczenia: **N** = nowość | **I** = polecamy | ☎ = produkt na zamówienie | Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie.



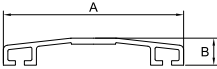
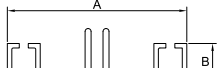
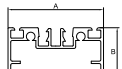

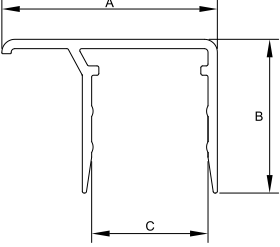
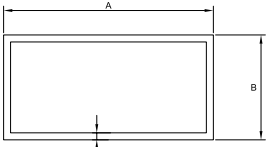
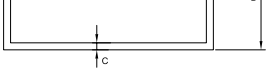
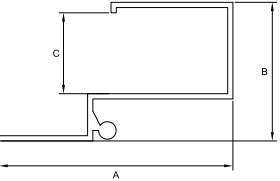
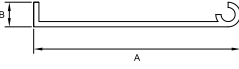
PROFILE SPECJALNE DO REKLAM

| Index | Nazwa | Wymiar [mm] | Szkic profilu | Długości magazynowe [m] | |
|----------------------------------|---|--------------------|---------------|-------------------------|---------------|
| | | (A x B x C) | | | |
| - | Profil al. kasetonowy 6R | 60 x 10 x 3,5 | | 5,0 | ☎ |
| 1022769 - | Profil al. kasetonowy 10 | 100 x 10 x 3,5 | | 6,0 4,0 | N ☎ |
| 1000734 1000733 | Profil al. kasetonowy 10R | 100 x 10 x 3,5 | | 6,0 4,0 | |
| 1000729 1000728 | Profil al. kasetonowy 10S | 100 x 15 x 5,5 | | 6,0 4,0 | |
| 1000736 1000735 | Profil al. kasetonowy 14E | 139 x 22 x 6 | | 6,0 4,0 | |
| 1000718 1000717 | Profil al. kasetonowy 14 | 139 x 22 x 6 | | 6,0 4,0 | |
| 1000738 - | Profil al. kasetonowy 16E | 160 x 18 x 4,5 | | 6,0 4,0 | ☎ |
| 1000720 - | Profil al. kasetonowy 16 | 160 x 18 x 4,5 | | 6,0 4,0 | ☎ |
| - | Profil al. kasetonowy 160 | 148 x 18 | | 6,0 4,0 | ☎ |
| - | Profil al. kasetonowy 18E | 180 x 25 x 5 | | 6,0 4,0 | ☎ |
| - | Profil al. kasetonowy 18 | 180 x 25 x 5 | | 4,0 | ☎ |
| 1000743 | Profil aluminiowy do ramek zatrzaskowych górny A-6074 ('A') | 33,1 x 12,8 x 15,2 | | 6,0 | |
| 1000744 | Profil aluminiowy do ramek zatrzaskowych dolny A-6075 ('B') | 26 x 6,6 x 14,1 | | 6,0 | |


Informacje

Oznaczenia: **N** = nowość | **I** = polecamy | ☎ = produkt na zamówienie | Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie.

PROFILE ALUMINIOWE SPECJALNE DO MONTAŻU POLIWĘGLANU

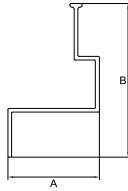
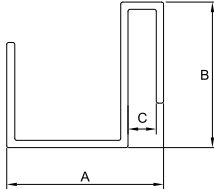
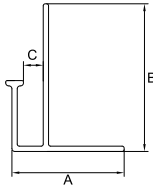
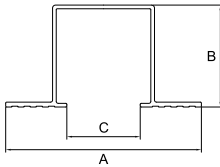
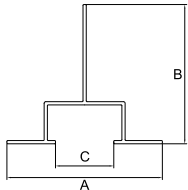
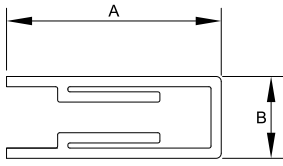
| Index | Oznaczenie | Opis | Wymiary [mm] (A x B x C) | Szkic | Długości magazynowe [m] |
|----------------------------------|------------|---|-----------------------------|---|-------------------------|
| 1003980 1003981 | A-01 | Profil AL górny | 60 x 9 |  | 6,0 7,0 |
| 1003983 1003984 | D-01 | Profil AL dolny | 60 x 12 |  | 6,0 7,0 |
| 1003985 1003986 | D-02 | Profil AL dolny konstrukcyjny wys. 30 mm | 60 x 30 |  | 6,0 7,0 |
| 1013808 1013809 | D-03 | Profil AL dolny konstrukcyjny wys. 60 mm | 60 x 60 |  | 6,0 7,0 |
| 1003993 | AL-F06 | Profil AL. zamyk. do płyt o gr. 6 mm | 20,4 x 21,4 x 6,2 |  | 6,0 |
| 1003994 | AL-F08 | Profil AL. zamyk. do płyt o gr. 8 mm | 22,4 x 21,4 x 8,2 | | 6,0 |
| 1003996 | AL-F10 | Profil AL. zamyk. do płyt o gr. 10 mm | 24,4 x 21,4 x 10,2 | | 6,0 |
| 1003997 | AL-F16 | Profil AL. zamyk. do płyt o gr. 16 mm | 30,4 x 21,4 x 16,2 | | 6,0 |
| 1003998 | AL-F20 | Profil AL. zamyk. do płyt o gr. 20 mm | 34,4 x 21,4 x 20,2 | | 6,0 |
| 1003999 | AL-F25 | Profil AL. zamyk. do płyt o gr. 25 mm | 39,4 x 21,4 x 25,2 | | 6,0 |
| 1003987 | | Rura pr. 60x30x2 | 60 x 30 x 2 |  | 7,0 |
| 1003988 | | Rura pr. 60x40x2 | 60 x 40 x 2 |  | 7,0 |
| 1017897 | | Prof. AL przegub. do płyt 10mm | 66,8 x 29,6 x 12 |  | 6,0 |
| 1017896 | | Prof. AL przegub. do płyt 16mm | 66,8 x 35,6 x 18 | | 6,0 |
| 1017885 | | Prof. AL przegub. do płyt 20mm | 66,8 x 39,6 x 22 | | 6,0 |
| 1017898 | | Prof. AL listwa do przegub. | 58,8 x 7 |  | 6,0 |

Informacje

Oznaczenia: **N** = nowość | **I** = polecamy |  = produkt na zamówienie | Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie.

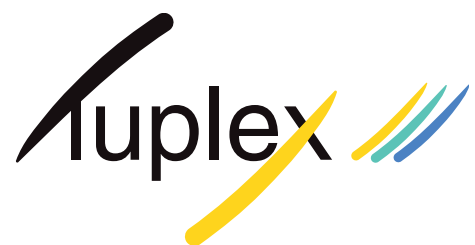


PROFILE SPECJALNE ELEWACYJNE [SYSTEM FT09]

| Index | Nazwa | Kod | Wymiar [mm] (A x B x C) | Szkic przekroju |
|---------|--|--------|----------------------------|---|
| 1007845 | Profil "Z" do systemu FT09, dł. 6m | FT09-Z | 45 x 76 |  |
| 1007844 | Profil "S" do systemu FT09, dł. 6m | FT09-S | 38,8 x 36 x 7 |  |
| 1007842 | Profil "Startowy" do systemu FT09, dł. 6m | FT09-B | 38 x 50 x 6,7 |  |
| 1007843 | Profil "Omega" do systemu FT09, dł. 6m | FT09-K | 96 x 50 x 36 |  |
| 1007846 | Profil "Y" do systemu FT09, dł. 6m | FT09-Y | 96 x 86 x 36 |  |
| 1008107 | Spinka do profili systemu FT09 | FT09-C | 21 x 7 |  |

Informacje

Oznaczenia: **N** = nowość | **I** = polecamy |  = produkt na zamówienie | Produkty bez dodatkowych oznaczeń znajdują się w stałej ofercie.



Białystok (tel. 85 662 33 53), **Bydgoszcz** (tel. 52 581 23 43), **Częstochowa** (tel. 34 368 34 19),
Gdańsk (tel. 58 340 01 30), **Gliwice** (tel. 32 231 16 73), **Kalisz** (tel. 62 501 64 44), **Katowice** (tel. 32 204 89 50/52),
Kielce (tel. 41 345 08 01), **Kraków** (tel. 12 262 06 06), **Łódź** (tel. 42 676 26 28), **Olsztyn** (tel. 532 22 00),
Poznań (tel. 61 872 10 82), **Rzeszów** (tel. 17 863 53 54), **Warszawa** (tel. 22 51 13 100), **Wrocław** (tel. 54 412 14 02),
Wrocław (tel. 71 342 42 10)

Bułgaria / Czechy / Rosja / Rumunia / Serbia / Słowacja / Węgry

CENTRALA WARSZAWA
Ul. Księcia Ziemowita 19
03-778 Warszawa
tel. 22 51 13 100, fax 22 51 13 101
warszawa@tuplex.pl
www.tuplex.pl