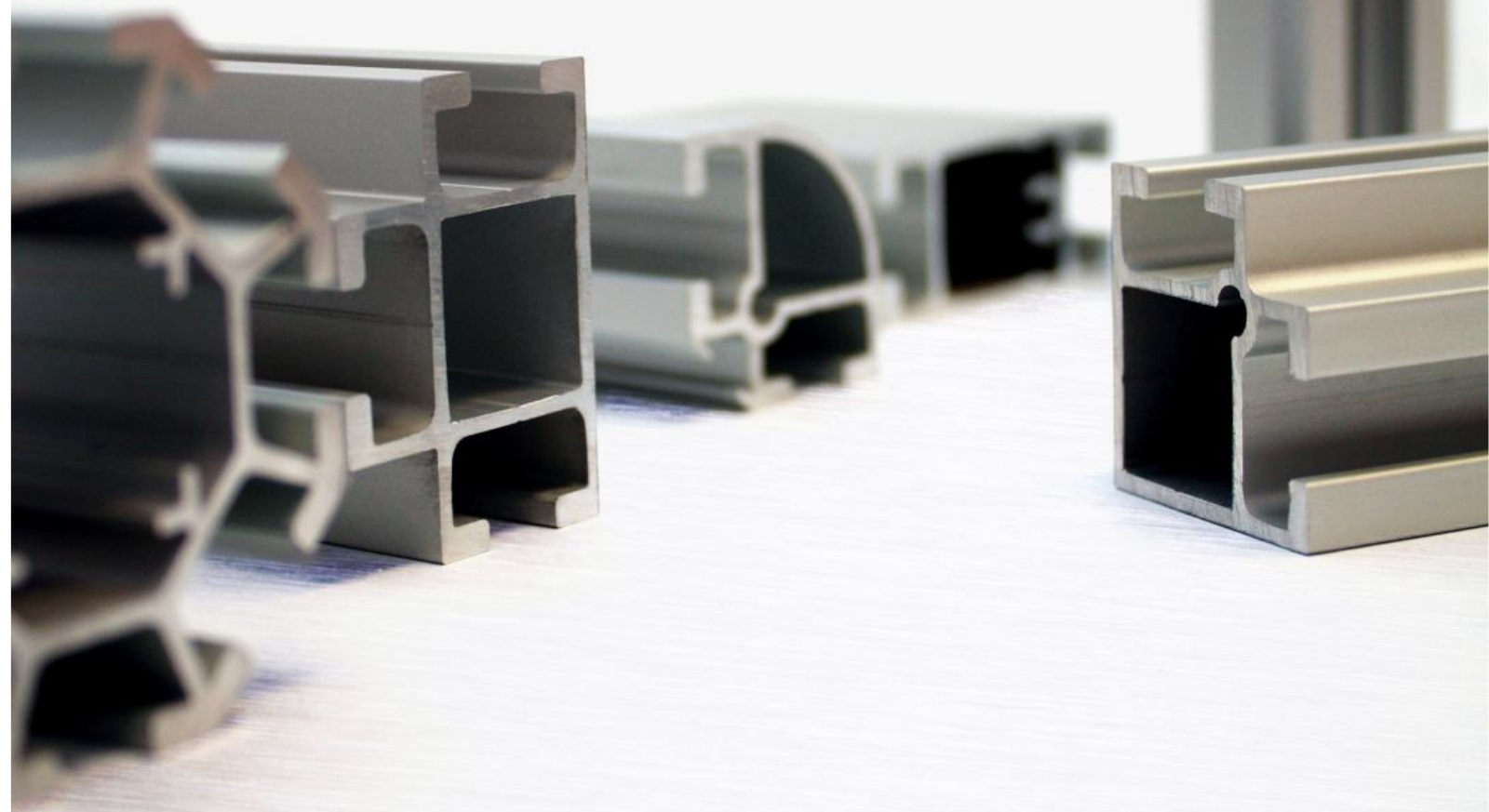


COPAL[®]

SYSTEM EKSPOZYCYJNY



WWW.COPAL.COM.PL

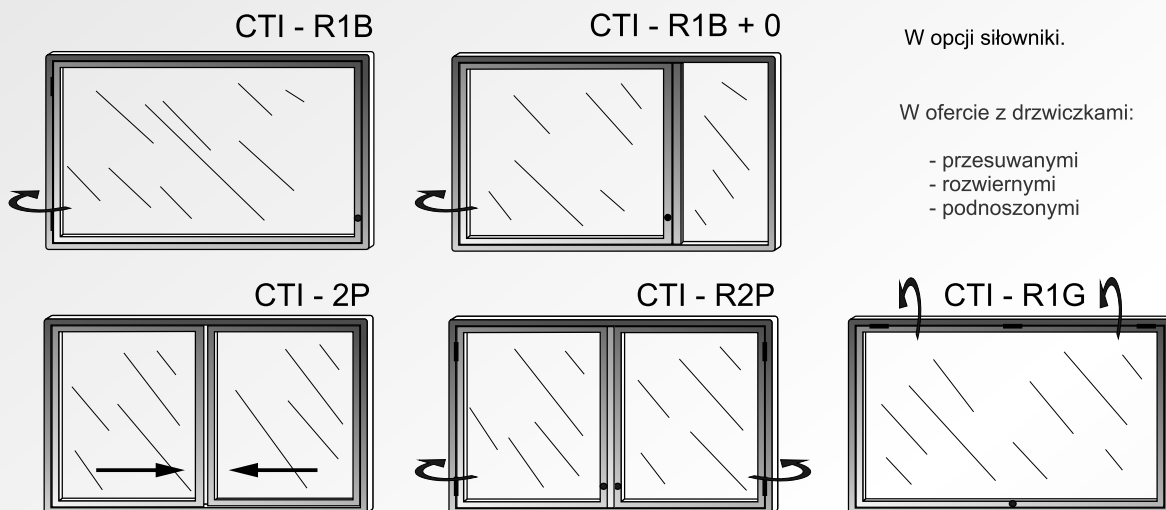


Profile aluminiowe systemu wystawienniczego COPAL umożliwiają budowę różnych elementów wyposażenia wnętrz, ekspozytorów i nośników informacji jak również:

- stoisk targowych
- tablic informacyjnych
- gabloty ekspozycyjnych i wystawienniczych
- mebli do wyposażenia wnętrz (np. w aptekach, biurach, kwaciarniach, sklepach jubilerskich i odzieżowych, gabinetach lekarskich, itp.)
- stelaży ekspozycyjnych
- stojaków reklamowych
- regałów

Główną zaletą systemu wystawienniczego COPAL jest możliwość stosowania zarówno prostych i ekonomicznych łączników w postaci wkrętów samogwintujących jak i standardowych łączników mimośrodowych, umożliwiających wielokrotny demontaż konstrukcji. W konstrukcjach można zastosować także elementy gięte. Wszystkie profile wystawiennicze COPAL mają możliwość aplikacji różnych wypełnień od 4 mm do 18 mm grubości.

Tablice informacyjne



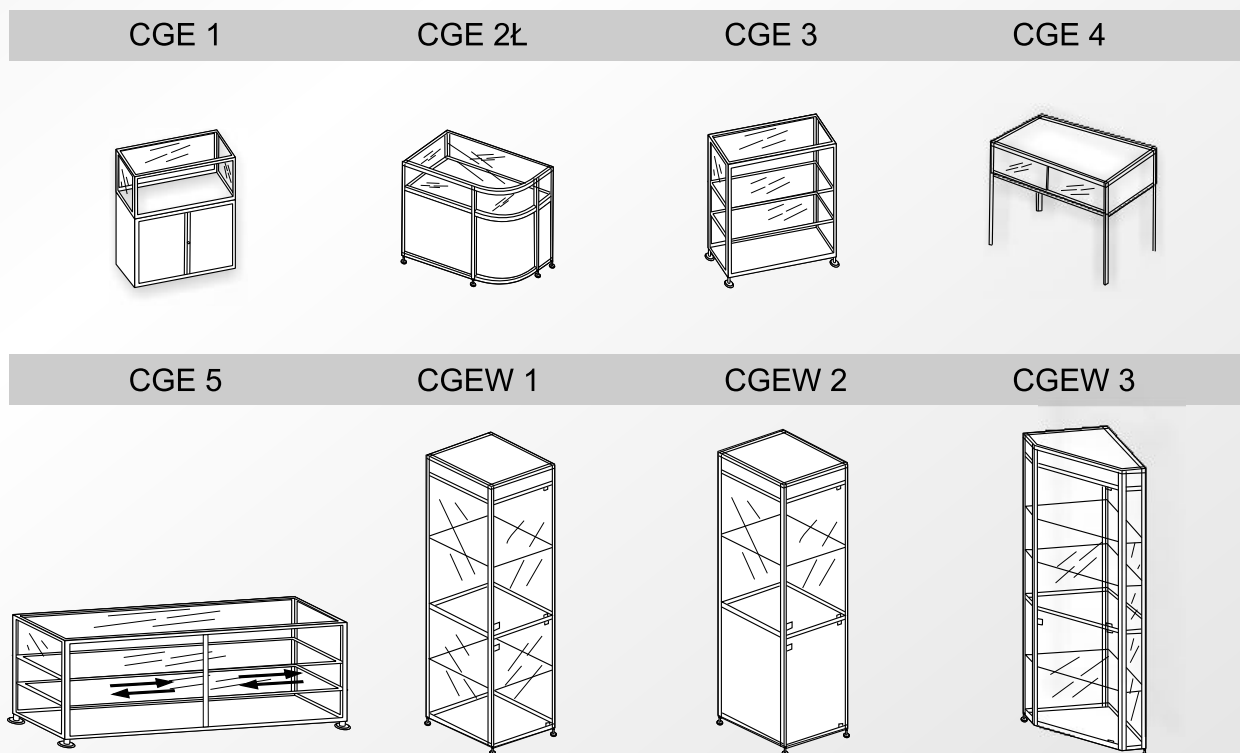
W opcji siłowniki.

W ofercie z drzwiczkami:

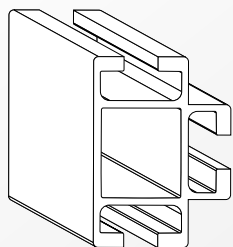
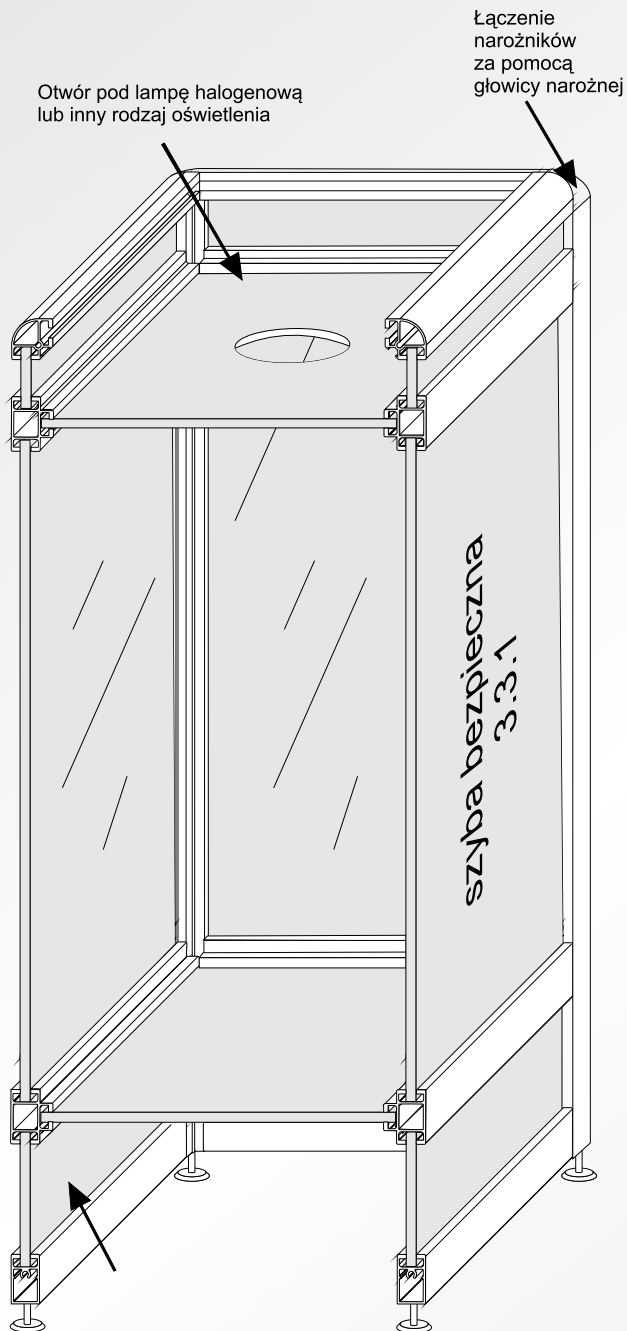
- przesuwanymi
- rozwiernymi
- podnoszonymi

Dzięki wzmocnionym gniazdom połączeniowym, system ekspozycyjny doskonale nadaje się również do produkcji różnego rodzaju mebli i gablot ekspozycyjnych. Bogaty zakres akcesoriów w znacznym stopniu poszerza możliwości wykorzystania całego systemu. Wysokiej jakości anodowana powierzchnia profili gwarantuje estetyczny wygląd wykonanych wyrobów przez długi czas ich użytkowania.

Przykładowe konstrukcje mebli z profili ekspozycyjnych, szkła i płyty wiórowej

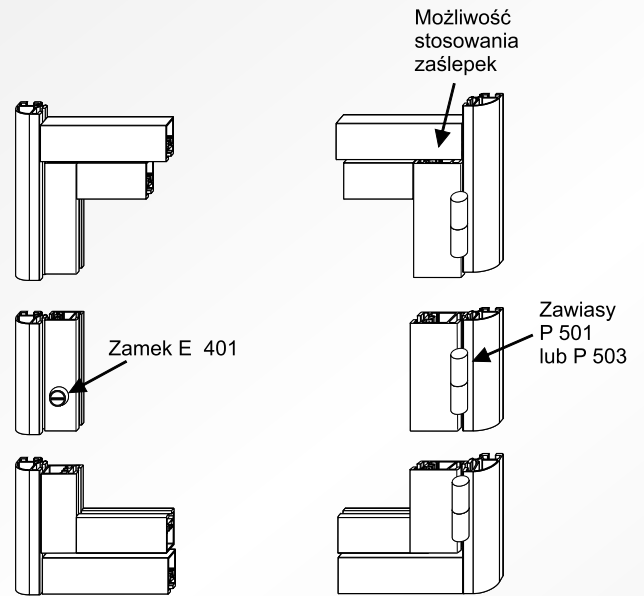


Przekrój poprzeczny gabloty

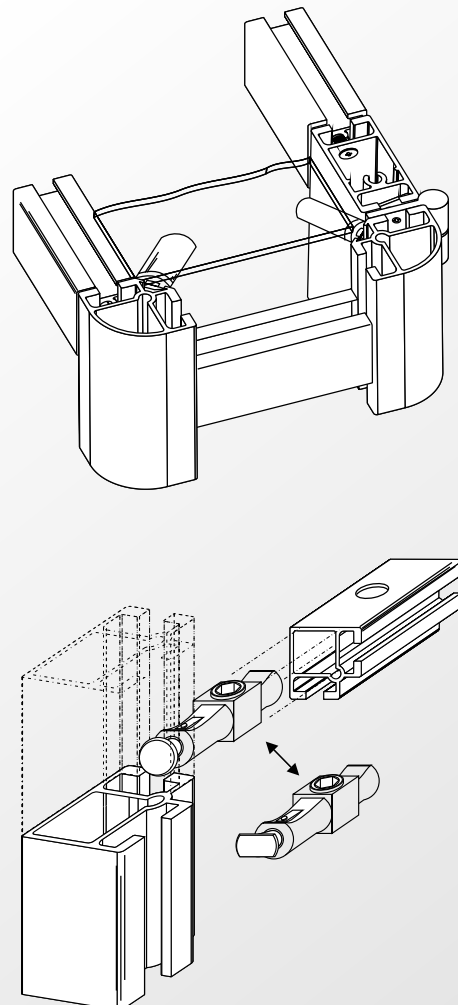


P518

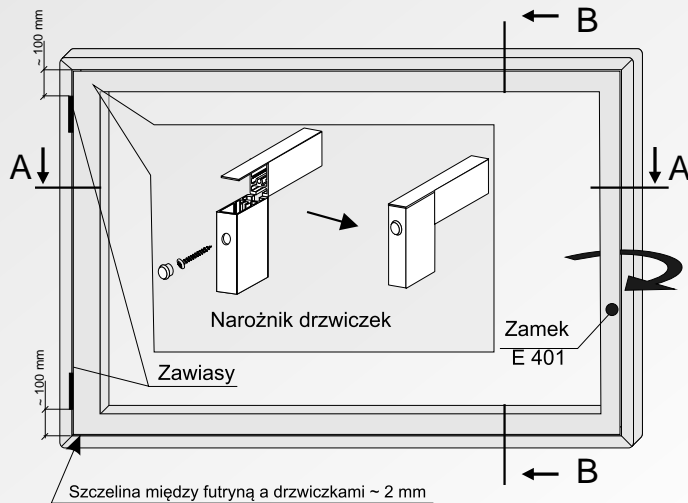
Konstrukcja drzwiczek



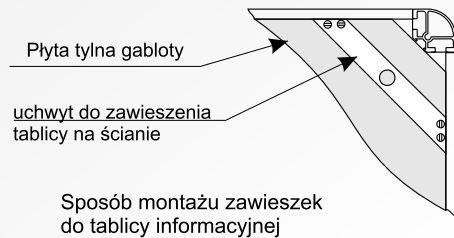
Połączenia



Tablica informacyjna



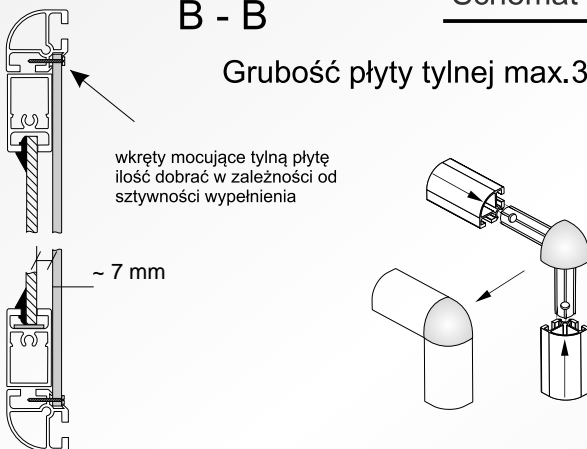
Tablica - widok od tyłu



- Płyta tylna** - blacha płyta korkowa lub inne dowolne
- Drzwiczki** - szyba 4 mm, bezpieczna 3.3.1 lub inne dowolne
- Profil kolor** - anoda naturalna, lakier RAL, surowe
- Łączenie narożników** - zaciąg pod kątem 45° + kątownik narożnikowy lub stosować głowicę narożną

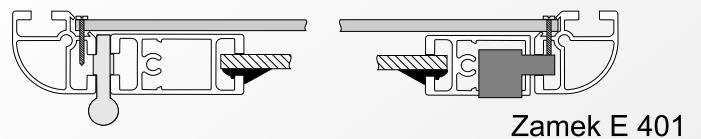
B - B

Grubość płyty tylnej max.3 mm



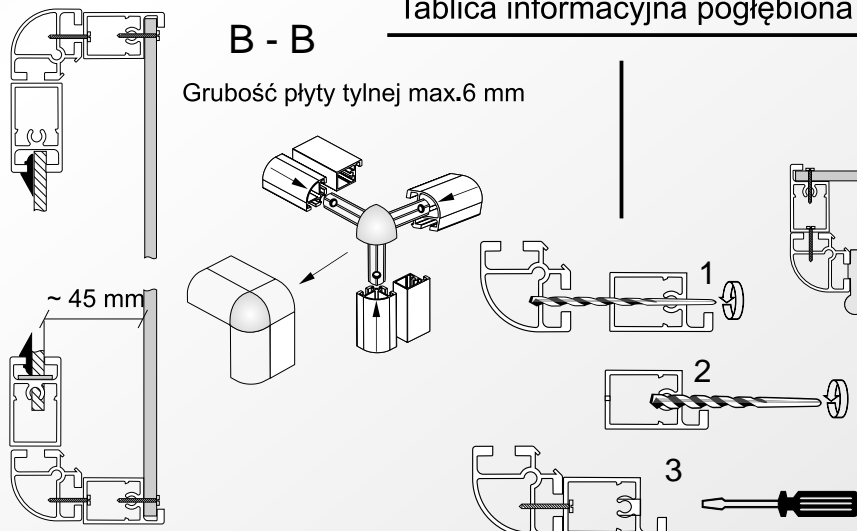
Schemat tablicy jednoskrzydłowej.

A - A

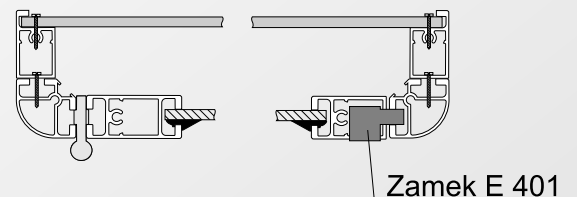


B - B

Grubość płyty tylnej max.6 mm

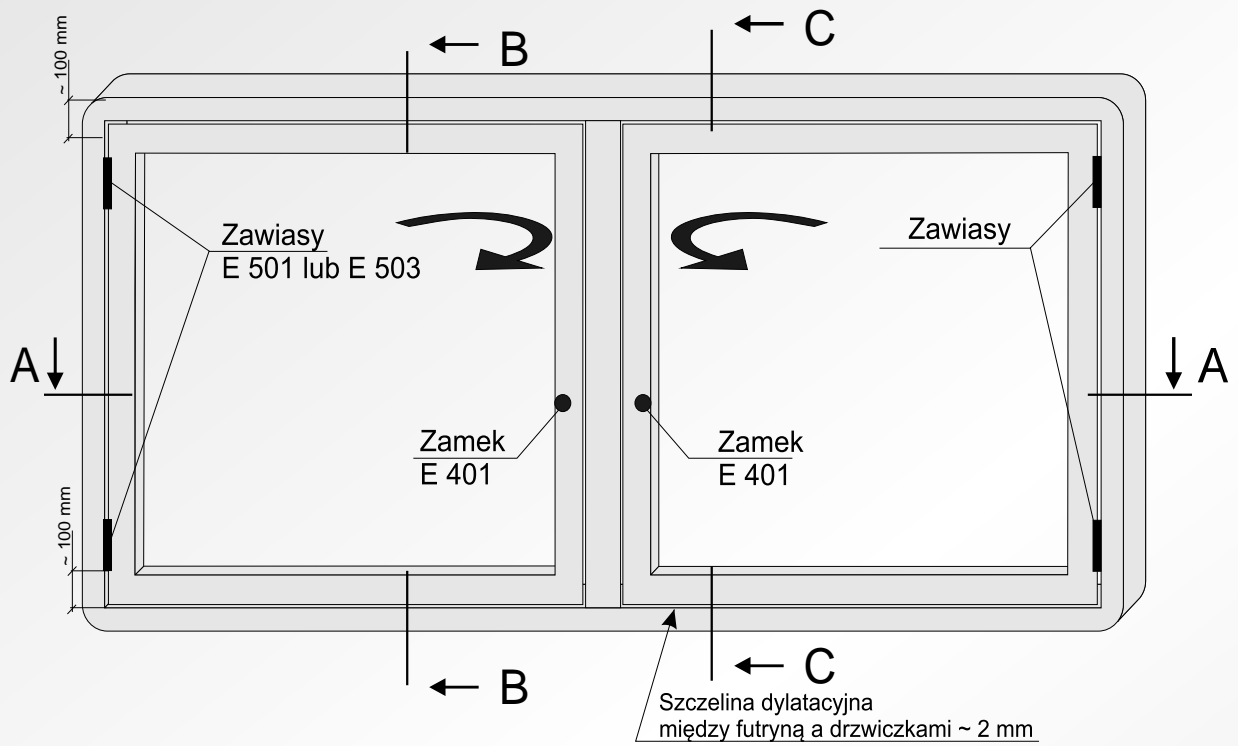


A - A

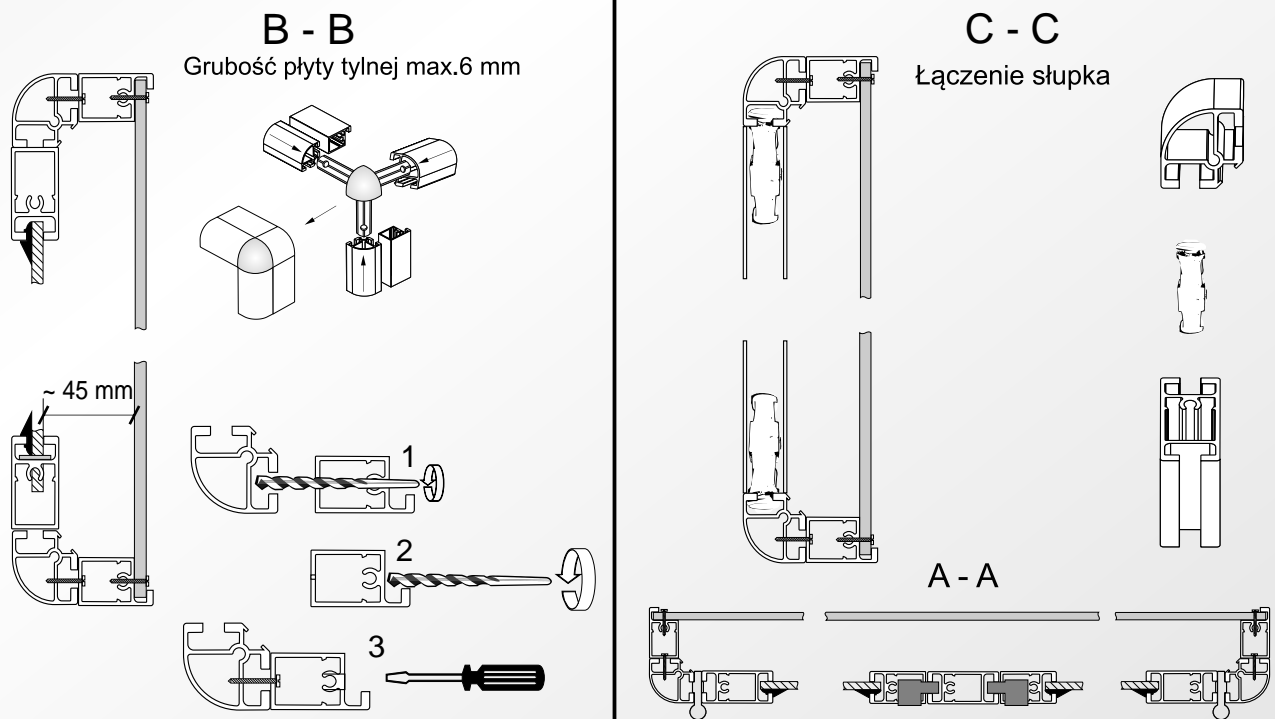


*opcjonalne zakończenie profilu zaślepką E 512

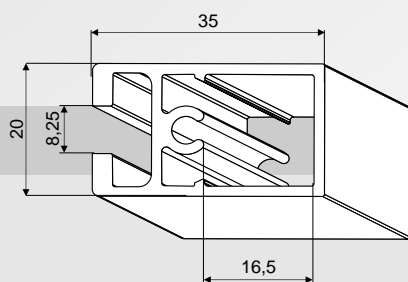
Tablica informacyjna dwuskrzydłowa



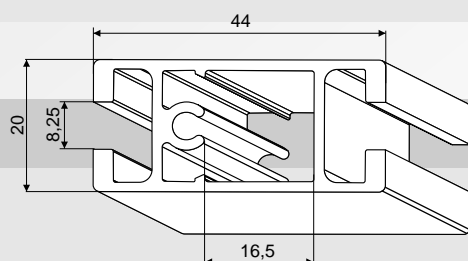
Schemat tablicy dwuskrzydłowej.



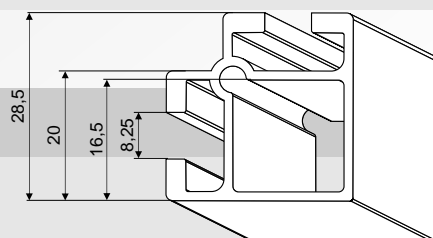
PROFILE

**P112**

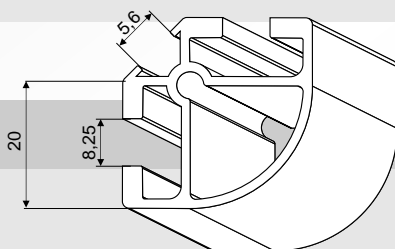
długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 0,56 kg/mb,
ilo profili w paczce - 16 szt.

**P113**

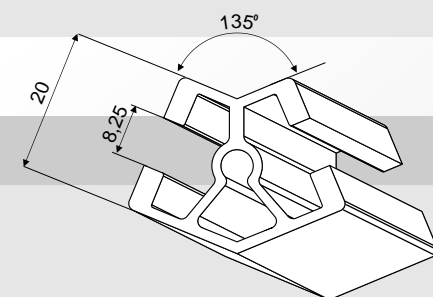
długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 0,72 kg/mb,
ilo profili w paczce - 16 szt.

**P114**

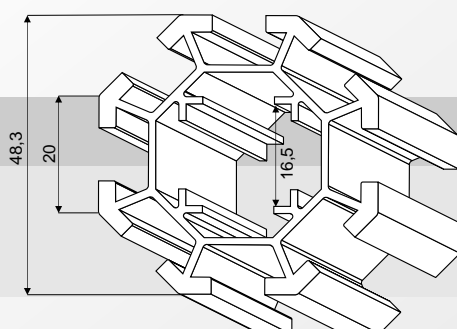
długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 0,58 kg/mb,
ilo profili w paczce - 16 szt.

**P115**

długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 0,56 kg/mb,
ilo profili w paczce - 16 szt.

**P116**

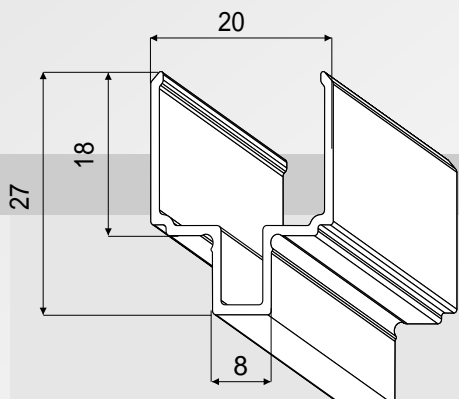
długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 0,48 kg/mb,
ilo profili w paczce - 20 szt.

**P117**

długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 1,30 kg/mb,
ilo profili w paczce - 8 szt.

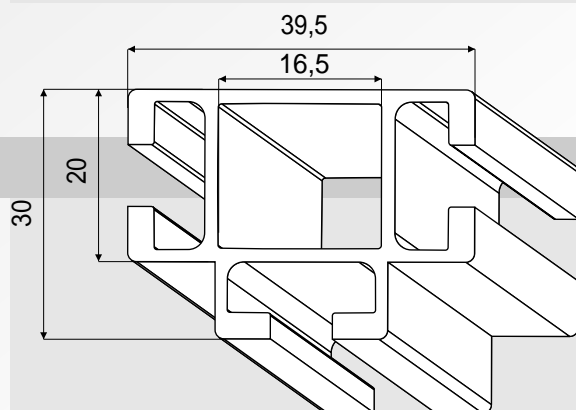
Wykończenie powierzchni - w standardzie anodowane i surowe, na zamówienie lakierowane w/g palety kolorów RAL.

NOWE PROFILE W OFERCIE



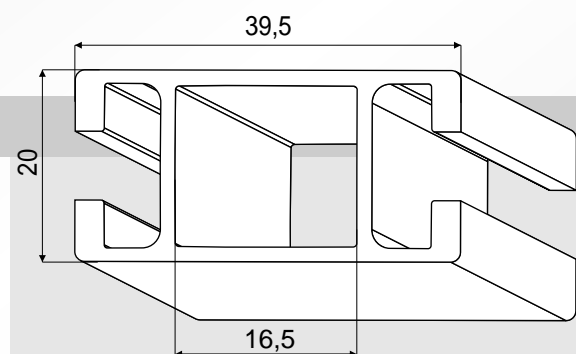
P119

długo profili: 6,00m,
waga 1mb ok. 0,21 kg/mb,
ilo profili w paczce: 40 szt.



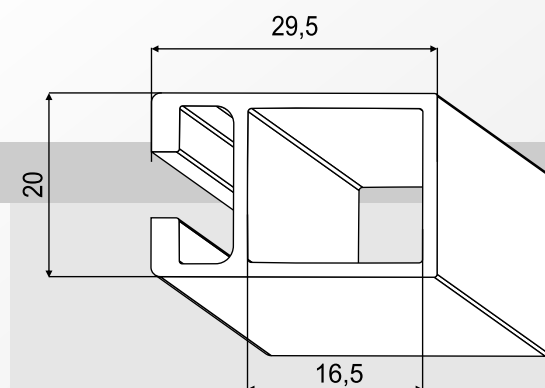
P518

długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 0,764 kg/mb,
ilo profili w paczce: 12 szt.



P513

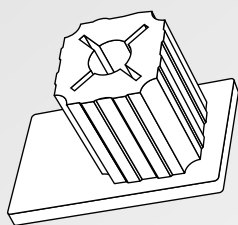
długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 0,61 kg/mb,
ilo profili w paczce: 16 szt.



P512

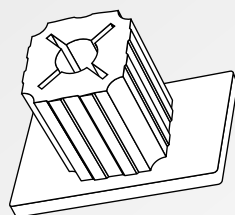
długo profili: 5,01m,
waga 1mb ok. 0,45 kg/mb,
ilo profili w paczce: 20 szt.

AKCESORIA DO SYSTEMU EKSPOZYCYJNEGO



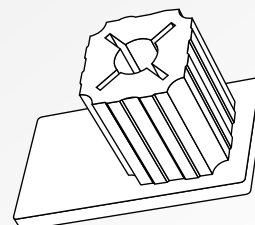
E 510

Za lepka do profili P 512



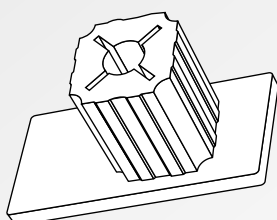
E 511

Za lepka do profili P 513



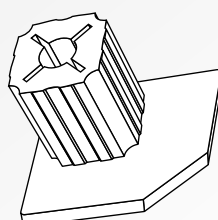
E 512

Za lepka do profili P 112



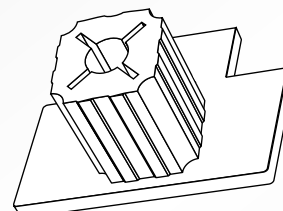
E 513

Za lepka do profili P 113



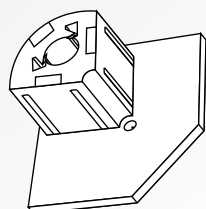
E 514

Za lepka do profili P 114



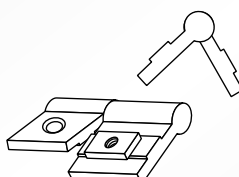
E 518

Za lepka do profili P 518



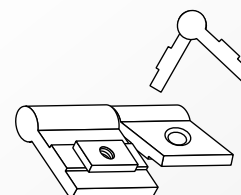
E 515

Za lepka do profili P 115



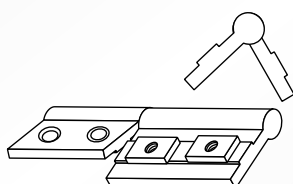
E 501L

Zawias lewy
40 x 30
(opakowanie po 50 szt.)



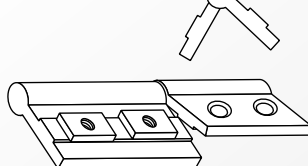
E 501P

Zawias prawy
40 x 30
(opakowanie po 50 szt.)



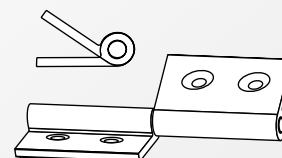
E 503L

Zawias lewy
60 x 30
(opakowanie po 50 szt.)



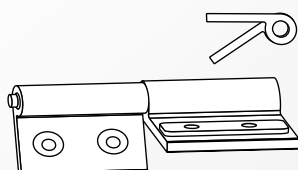
E 503P

Zawias prawy
60 x 30
(opakowanie po 50 szt.)



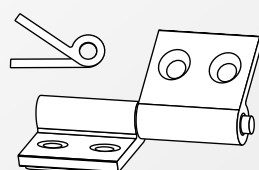
10-02-200

Zawias prawy - 100 mm
(opakowanie po 10 szt.)



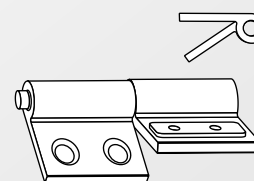
10-02-201

Zawias lewy - 100 mm
(opakowanie po 10 szt.)



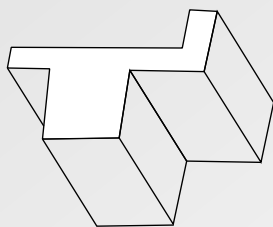
10-01-202

Zawias prawy - 60 x 35 mm
(opakowanie po 10 szt.)



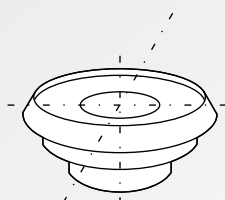
10-01-203

Zawias lewy - 60 x 35 mm
(opakowanie po 10 szt.)



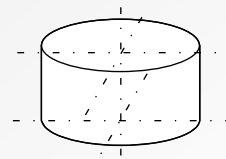
E 312

Ogranicznik do drzwi



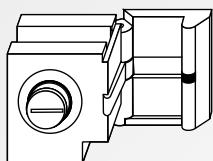
E 311

Podkładka centrująca



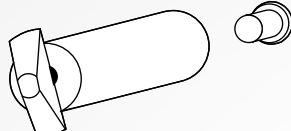
E 319

Za lepka zatraskowa do E 311



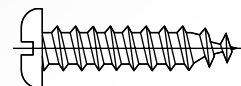
E 502

Zawias do drzwiczek szklanych grubo szkła do ~6mm (opakowanie po 10 kpl.)



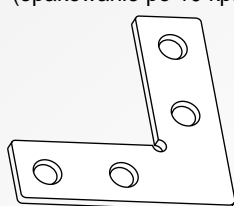
10-01-044

Bolec podpórkowy fi 12/M 6 niklowane



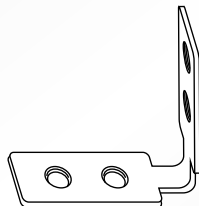
E 304

Wkręt cz. cy (opakowanie po 100 szt.)



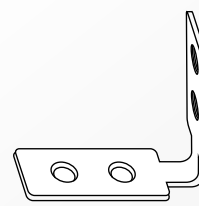
10-02-505

K townik narożnikowy 90 14 x 3 45 / 4 otw. M6



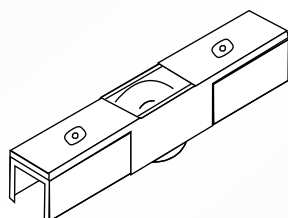
10-02-506

K townik podłogowy 90 16 x 3 4 otw. M 6



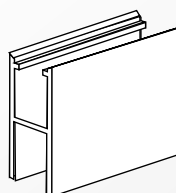
10-02-504

K townik podłogowy 90 16 x 3 / 2 otw. M 6



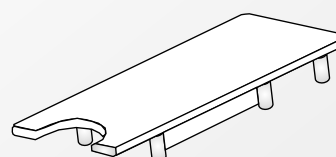
22.26.040-0

Rolka do profilu "H"



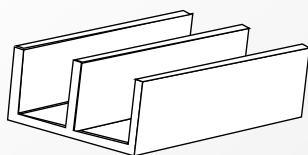
22.26.020-0

Prowadnica "H"



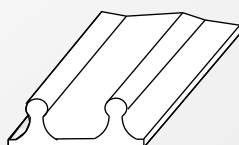
22.26.050-0

Za lepka do profilu "H"



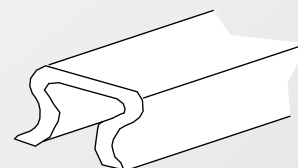
22.26.10-0

Prowadnica górna



22.26.030-1

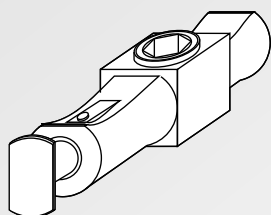
Prowadnica dolna



22.26.070-0

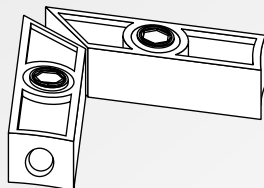
Górne prowadzenie szkła

AKCESORIA DO SYSTEMU EKSPOZYCYJNEGO



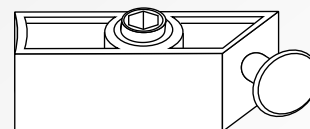
10-07-401

Zamek 16x16 - popularny
(opakowanie po 50 szt.)



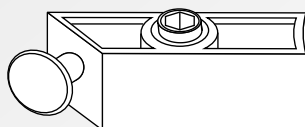
10-07-402

Zamek 16x16/90 - no cylindrowy
(opakowanie po 25 szt.)



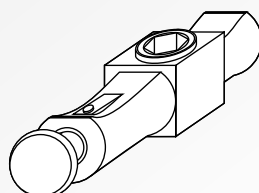
10-07-404

Zamek 16x16/45 - prawy
(opakowanie po 50 szt.)



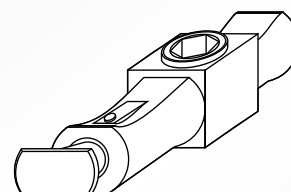
10-07-405

Zamek 16x16/45 - lewy
(opakowanie po 50 szt.)



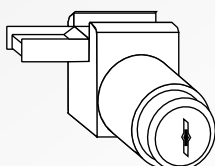
10-07-409

Zamek 16x16 fi. 14/7,5 mm
(opakowanie po 50 szt.)



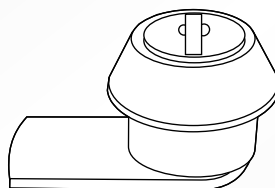
10-07-410

Zamek 16x16 - popularny
odwrotny
(opakowanie po 50 szt.)



14,09,420-0

Zamek do prowadnic



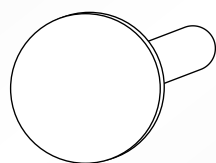
E 401

Zamek do gabloty
(uniwersalny)



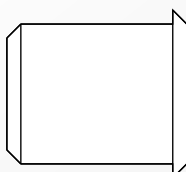
10-19-986

Klucz imbusowy 4 mm
z r. koje ci



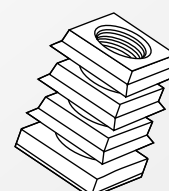
10-09-167

Za lepka fi 4 mm
do zamków
kolor: szary, biały i czarny



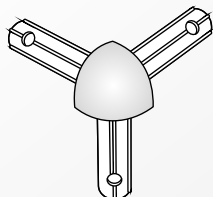
E 303

Za lepka $\varnothing 10$
białe, szare i czarne
(opakowanie po 100 szt.)



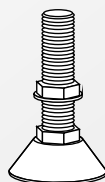
10-09-014

Za lepka z gwintem M 10
kolor: szary, biały i czarny
(opakowanie po 100 szt.)



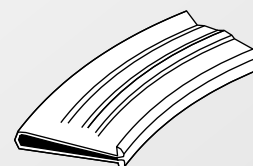
10-08-610

Głowica naro. nikowa
kolor: biały, szary i czarny
(opakowanie po 40 szt.)



10-10-005/8

Nó ka fi 40/M10/8
szara
(opakowanie po 25 szt.)

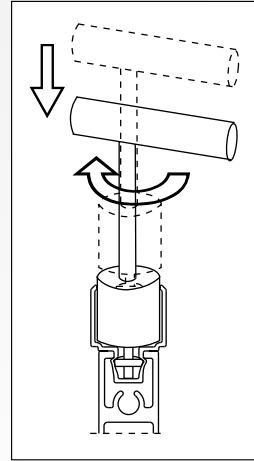
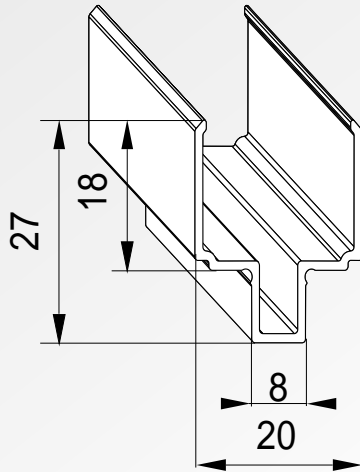


22,26,060-0

Uszczelka do szkła

P 119

Profil poszerzający do
wprawienia wypełnień
do grubości 18 mm

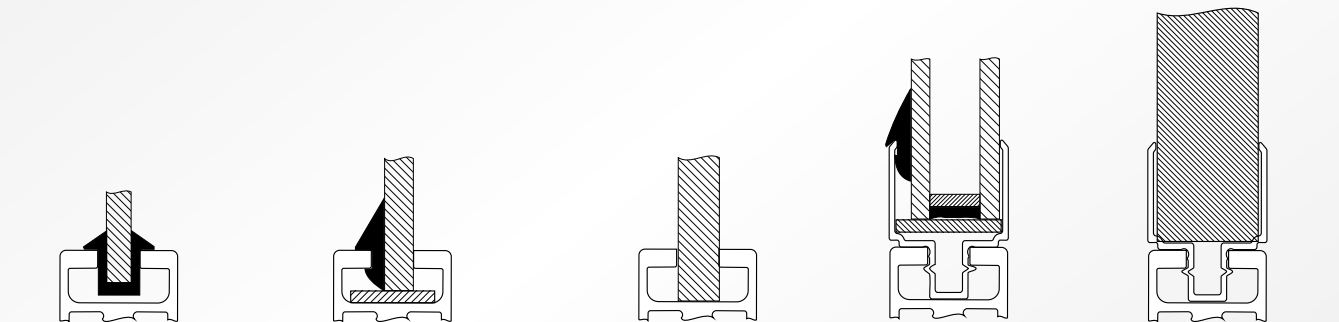


N1 - ZAGNIATACZ

Urządzenie do zagniatania
profilu P 119 w celu szybkiego
i stabilnego zespolenia
z profilem podstawowym.

Zespolenie następuje przez
rozpękanie profilu P 119
w gnieździe podstawowego.

Montaż wypełnień o różnej grubości



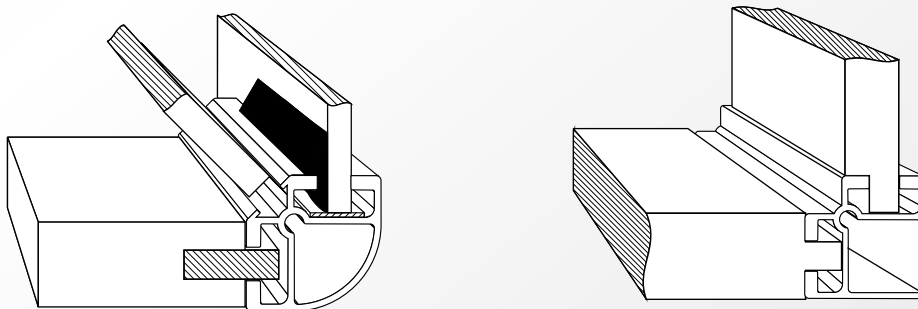
Wypełnienie
o grubości 4-5 mm

Wypełnienie
o grubości 6 mm
z podkładką o gr. 2 mm

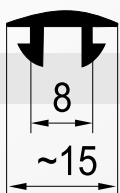
Wypełnienie
o grubości 8 mm

Wypełnienie
o grubości 16 mm
z podkładką o gr. 4 mm

Wypełnienie
o grubości 18 mm

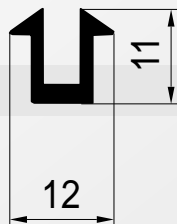


Podstawowe rodzaje uszczelek



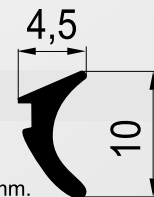
E 701

Uszczelka zaśllepiająca,
kolor szary.



E 103

Uszczelka
przeznaczona do
wypełnień o gr. 4 i 5 mm.
kolor czarny

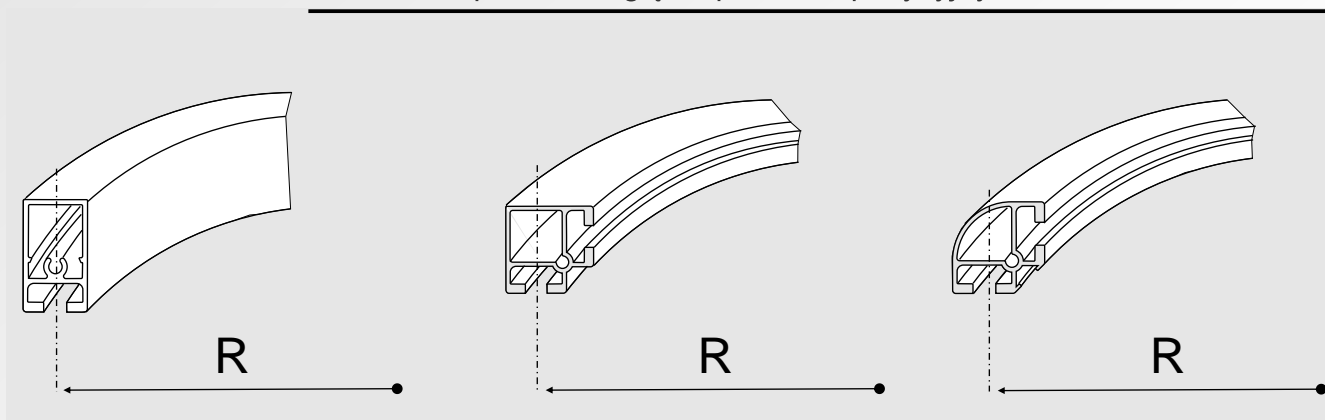


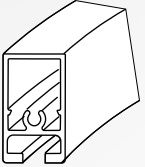
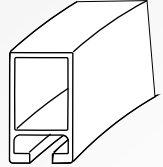



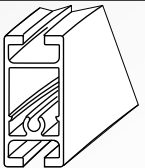
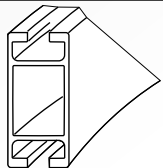



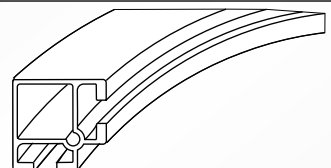



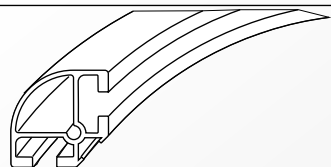



E 110

Uszczelka
przeznaczona do
wypełnień o gr. 6 i 16 mm.

ŁUKI Z PROFILI EKSPOZYCYJNYCH

Minimalne promienie gięcia profili ekspozycyjnych

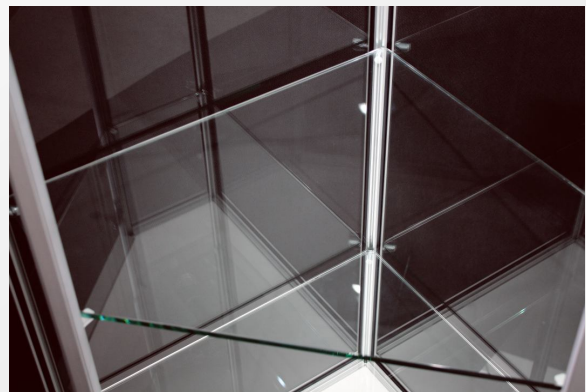
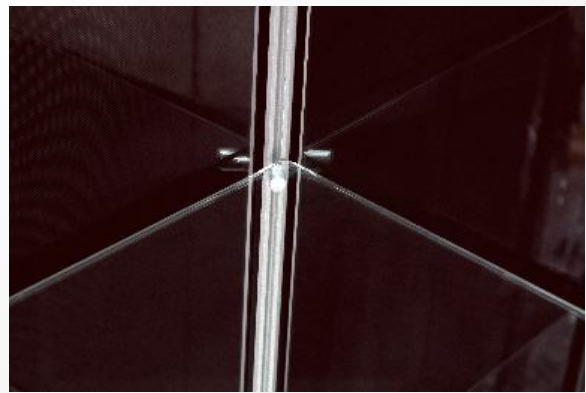
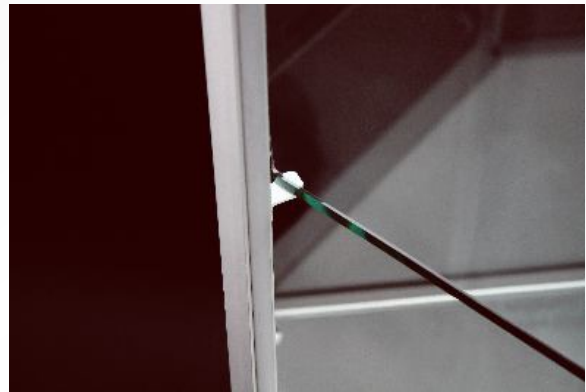


Profil		Wielkość łuku	R = 400 mm	R = 500 mm	R = 600 mm
		 360°	P112R400/360 P512R400/360	P112R500/360 P512R500/360	P112R600/360 P512R600/360
		 180°	P112R400/180 P512R400/180	P112R500/180 P512R500/180	P112R600/180 P512R600/180
		 90°	P112R400/90 P512R400/90	P112R500/90 P512R500/90	P112R600/90 P512R600/90
		 360°	P113R400/360 P513R400/360	P113R500/360 P513R500/360	P113R600/360 P513R600/360
		 180°	P113R400/180 P513R400/180	P113R500/180 P513R500/360	P113R600/180 P513R600/180
		 90°	P113R400/90 P513R400/90	P113R500/90 P513R500/90	P113R600/90 P513R600/90
	 360°	P114R400/360	P114R500/360	P114R600/360	
	 180°	P114R400/180	P114R500/180	P114R600/180	
	 90°	P114R400/90	P114R500/90	P114R600/90	
	 360°	P115R400/360	P115R500/360	P115R600/360	
	 180°	P115R400/180	P115R500/180	P115R600/180	
	 90°	P115R400/90	P115R500/90	P115R600/90	

Wykonujemy łuki na indywidualne zamówienia.
Wykonujemy usługowo obróbkę gięcia profili.*

*Dokładnych informacji udzieli Państwu nasz dział handlowy.

COPAL®



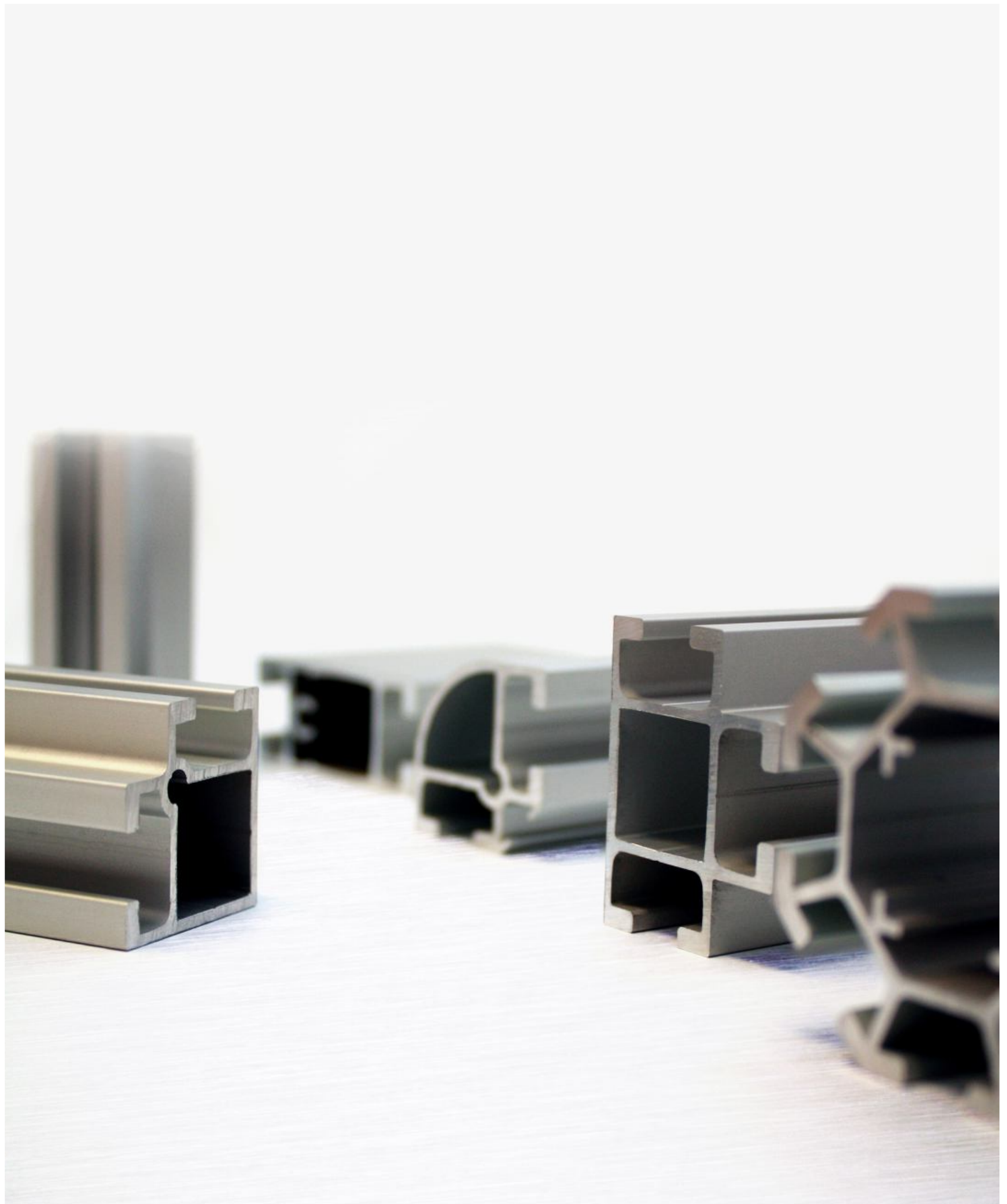
Nowość ! System bezramowy



COPAL®

Więcej informacji pod numerem (67) 216 67 67
aluminium@copal.com.pl

www.copal.com.pl



COPAL SP. Z O.O.
UL. SIKORSKIEGO 78
64-980 TRZCIANKA
TEL. 67 216 67 67
FAX. 67 216 40 83
WWW.COPAL.COM.PL
ALUMINIUM@COPAL.COM.PL