



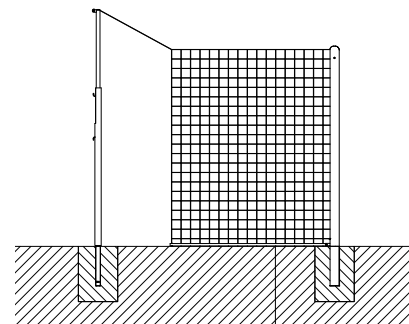
Bramki do piłki nożnej profesjonalne aluminiowe 7,32x2,44 m

Wykonane ze specjalnego owalnego profilu aluminiowego 120x100 mm z podwójnymi żebrami wzmacniającymi. Rama główna bramki malowana metodą proszkową na kolor biały.

W skład kompletu wchodzi:

- rama główna bramki;
- tuleje mocujące wraz z deklami zaślepiającymi;
- słupki odciągowe (wyposażone w osłony) do naprężania siatki, osadzone w tulejach;
- rama dolna do zamocowania dolnego brzegu siatki, składana do góry.

Wykonane zgodnie z przepisami FIFA.



Głębokość siatki 2 lub 3 m

9-01 Głębokość siatki 2 m

9-01-1 Głębokość siatki 3 m



Innowacyjne łączenie profili

Innowacyjny system łączenia profili w narożu bramki przenosi obciążenia z profilu aluminiowego bezpośrednio na stalowy łącznik narożny bez obciążenia śrub, co znacząco wpływa na żywotność bramki.



System składania ramy dolnej do słupka ułatwiający pielęgnację murawy

Tuleje specjalne bramki do piłki nożnej profesjonalnej 7,32x2,44 m i odciągów

Tuleje specjalne bramek do piłki nożnej pełnowymiarowej 7,32x2,44 m i odciągów, ze zintegrowanymi elementami maskującymi. Wykonywane na specjalne zamówienie.

9-50



Tuleja przygotowana do założenia bramki



Element maskujący zintegrowany z tuleją



Tuleja po wyjęciu z bramki i zamaskowaniu



Tuleja specjalna odciągu



Bramki do piłki nożnej treningowe aluminiowe, przenośne 7,32x2,44 m

Wykonane ze specjalnego owalnego profilu aluminiowego 120x100 mm. Posiadają składane łuki, co umożliwia ich szybki montaż i demontaż oraz ułatwia magazynowanie. Połączenie bramki z dolną ramą gwarantuje jej stabilność. Mocowane do gruntu za pomocą uchwytyw szpilkowych.

9-02



Uchwyt szpilkowy

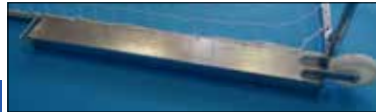
Zestaw uchwytyw szpilkowych, wbijanych do gruntu do zamocowania bramki („śledzie”). Komplet 8 szpil na 1 parę bramek.



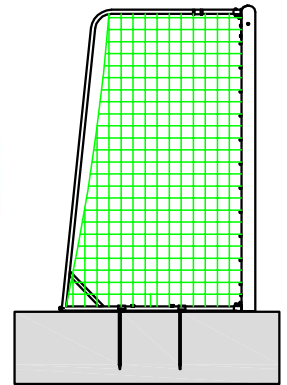
3-21

Obciążenie do bramek

Zabezpiecza bramkę przed wywrotką przez docisk ramy dolnej do podłoża. Masa jednego obciążenia wypełnionego piaskiem: ok. 50 kg.



9-22-1



Mocowanie za pomocą szpilek

Bramki do piłki nożnej 7,32x2,44 m przejezdne z 4 kółkami

Bramki do piłki nożnej 7,32x2,44 m z łukami stałymi. Główna rama bramki, wykonana ze specjalnego profilu aluminiowego owalnego 120x100 mm z podwójnymi żebrami wzmacniającymi, składa się z dwóch pionowych słupków oraz poziomej poprzeczki. Łączenie tych elementów odbywa się za pomocą narożnika łączącego, który jest mocowany wewnątrz profili i skręcany od zewnątrz śrubami M8x20 z łbem stożkowym. Rama dolna wykonana z profilu aluminiowego wzmacnianego 80x80 mm, przeznaczona do wypełnienia piaskiem. Do ramy dolnej zamontowane są 4 kółka, po rozłożeniu których możliwy jest łatwy i szybki transport bramek. Rama bramki anodowana lub malowana proszkowo, elementy stalowe – cynkowane galwanicznie.

9-62





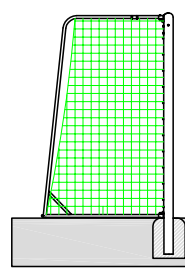
Bramki do piłki nożnej młodzieżowe 5x2 m, profil owalny

Bramki do piłki nożnej, młodzieżowe 5x2 m. Wykonane z anodowanego profilu aluminiowego owalnego 120x100 mm. Montaż bramek odbywa się przy pomocy uchwytów / marek talerzykowych, uchwytów szpilowych lub tulei betonowych w podłożu. Konstrukcja bramek umożliwia ich składanie wraz z siatką. Wszystkie elementy metalowe bramek (poza ramą główną) są stalowe i cynkowane galwanicznie.



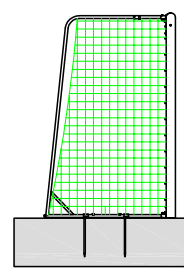
Mocowanie za pomocą marek talerzykowych

9-06-1



Mocowanie w tulei

9-05



Mocowanie za pomocą szpilek

9-06

ZNAK ZGODNOŚCI Z POLSKĄ NORMĄ



JAKOŚĆ - BEZPIECZEŃSTWO - ZAUFANIE

Sposoby mocowań podłożowych:

Marki talerzykowe UFO

Zestaw marek talerzykowych osadzanych w betonie do zamocowania bramki na podłożu asfaltowym lub w postumencie betonowym; komplet 8 marek na 1 parę bramek.

3-22



Marki talerzykowe

Zestaw talerzyków do zamontowania bramki na posadzce hali sportowej; zestaw uchwytów na 1 parę bramek.

3-23



Tuleja montażowa

Tuleje montażowe słupka owalnego; w komplecie dekiel maskujący.

9-05-51



Uchwyt szpilkowy

Zestaw uchwytów szpilkowych, wbijanych do gruntu do zamocowania bramki („śledzie”). Komplet 8 szpili na 1 parę bramek.

3-21





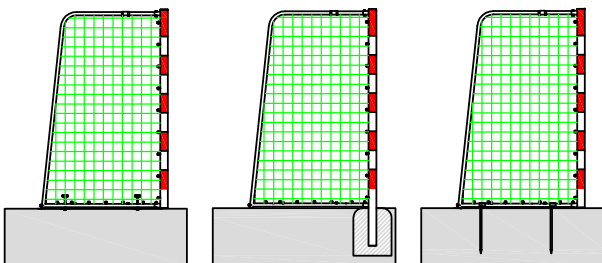
Bramki do piłki nożnej młodzieżowe 5x2 m, profil kwadratowy

Wykonane z kwadratowego profilu 80x80 mm aluminiowego (dostępnego w dwóch wariantach: standardowym oraz wzmocnionym) lub stalowego, znakowanego taśmą w kolorze czarnym. Montaż bramek odbywa się przy pomocy uchwytów / marek talerzykowych, uchwytów szpilowych lub tulei betonowanych w podłożu. Konstrukcja bramek umożliwia ich składanie wraz z siatką.

9-03 Bramki do piłki nożnej 5x2 m, aluminiowe

9-03D Bramki do piłki nożnej 5x2 m, aluminiowe wzmocnione

9-04 Bramki do piłki nożnej 5x2 m, stalowe



Mocowanie za pomocą marek talerzykowych (art. 3-22 i 3-23)

Mocowanie w tulei (art. 3-20)

Mocowanie za pomocą szpilek (art. 3-21)

Tuleja montażowa z adapterem

Tuleje montażowe z adapterami do bramek. Przeznaczone do montażu bramek aluminiowych i stalowych o przekroju słupka 80x80 mm na boiskach zewnętrznych i wewnętrznych. Całość cynkowana ogniowo.



85x100 mm



3-20

Bramki do piłki nożnej 5x2 m, profil kwadratowy, tulejowane – przedłużone, łuki składane

Wykonane z kwadratowego profilu 80x80 mm aluminiowego wzmocnionego, znakowanego taśmą w kolorze czarnym. Słupki ramy głównej bramki zostały wydłużone, co sprawia, że adaptory nie są stosowane. Przedłużone słupki montowane są bezpośrednio w tulejach.

9-03DM Bramki do piłki nożnej 5x2 m, aluminiowe, profil 80x80 mm wzmocniony, z łukami składanymi, tulejowane – przedłużone; rama główna bramki łączona w narożach za pomocą specjalnego elementu stalowego z możliwością demontażu.

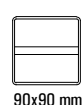


80x80 mm



Tuleja montażowa słupka 80x80 mm, stalowa

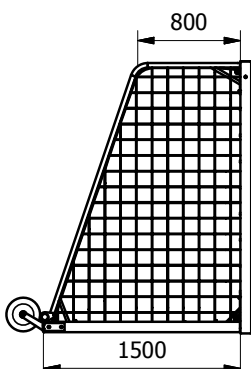
Tuleja montażowa, przeznaczona do mocowania słupka o przekroju 80x80 mm. Wykonana z profilu stalowego 90x90 mm, zabezpieczona poprzez cynkowanie ogniowe.



90x90 mm

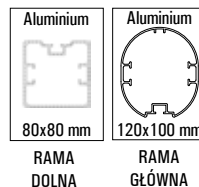


2-04-1



Bramki do piłki nożnej 5x2 m przenośne z kółkami, aluminiowe, rama główna - profil owalny 120x100 mm

Rama główna wykonana ze specjalnego profilu aluminiowego owalnego wzmocnionego o wymiarach 120x100 mm. Rama dolna wykonana z profilu aluminiowego wzmocnionego 80x80 mm. Łuki wykonane z rur stalowych (cynkowane) o średnicy 35 mm. Mocowanie siatki za pomocą specjalnych klipsów z tworzywa sztucznego. Siatka o oku 120x120 mm i grubości splotu 3 - 5 mm. Możliwość rozmontowania bramki ułatwia transport i magazynowanie. Ramę dolną należy wypełnić piaskiem. Dodatkowo bramkę można wyposażyć w obciążenie, wykonane z pręta o średnicy 50 mm (zestaw nie zawiera dodatkowego obciążenia).



9-61

Bramki do piłki nożnej 5x2 m przenośne z kółkami, aluminiowe, profil kwadratowy 80x80 mm

Rama główna i rama dolna wykonane ze specjalnego profilu aluminiowego 80x80 mm z dodatkowymi uźbrowaniami dla wzmocnienia konstrukcji bramki. Łuki wykonane z rur stalowych (cynkowane) o średnicy 35 mm. Mocowanie siatki za pomocą specjalnych klipsów z tworzywa sztucznego. Siatka o oku 120x120 mm i grubości splotu 3 - 5 mm. Możliwość rozmontowania bramki ułatwia transport i magazynowanie. Ramę dolną należy wypełnić piaskiem. Dodatkowo bramkę można wyposażyć w obciążenie, wykonane z pręta o średnicy 50 mm (zestaw nie zawiera dodatkowego obciążenia).



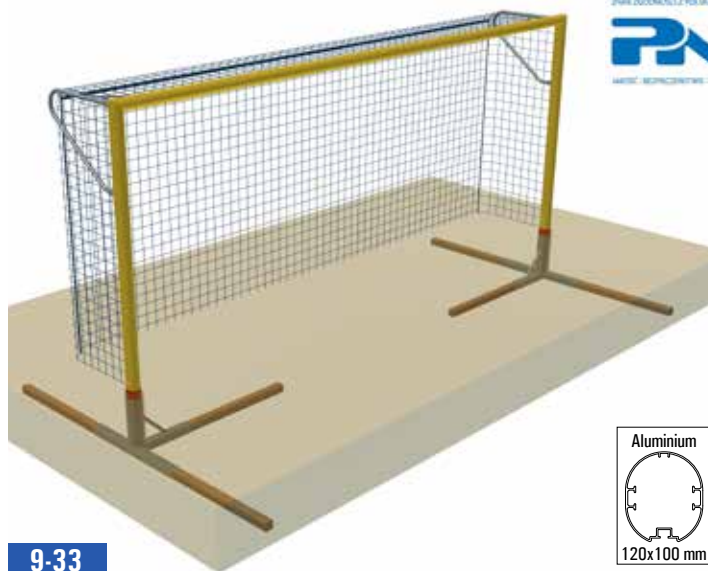
9-60

Obciążenie do bramek wykonane z pręta

Obciążenie wykonane z pręta o grubości 50 mm i blach zabezpieczających. Montowane w celu stabilizacji bramki. Waga jednego egzemplarza: 85 kg.

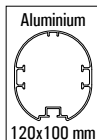


9-63



Tuleja słupka owalnego bramki do piłki plażowej, mocowana w piasku

Tuleja mocująca słupka aluminiowego (profil 120x100 mm), stalowa. Wersja do piłki nożnej plażowej.



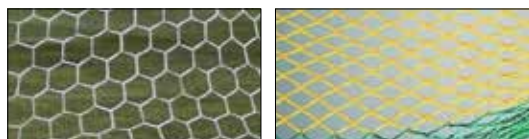
9-33

Bramki do piłki nożnej plażowej

Bramki do piłki nożnej plażowej 5,50x2,20 m są wykonane ze specjalnego profilu aluminiowego owalnego 120x100 mm z podwójnymi żebrami wzmacniającymi. Głębokość bramek: 80 cm. Powierzchnia profilu malowana lakierem proszkowym w kolorze złotym. Mocowane w specjalnych tulejach krzyżakowych wraz z drewnianymi krawędziakami. Osadzone w podłożu piaskowym. Demontowane pałaki umożliwiają wygodne magazynowanie. Wszystkie metalowe elementy bramek poza ramą główną wykonane są ze stali i cynkowane galwanicznie (łuki składane, poprzeczka dolna). Rama główna jest łączona w narożach za pomocą bezpiecznych i wygodnych w użyciu uchwytów tworzywowych. Dostępne są również elementy montażowe do mocowania w innych warunkach.

Siatki do piłki nożnej

Oferujemy szeroki wybór siatek do bramek do piłki nożnej – pełnowymiarowych 7,32x2,44 m, treningowych 5x2 m oraz do piłki nożnej plażowej. Wśród modeli znajdują się egzemplarze profesjonalne, treningowe oraz siatki turniejowe do bramek stacjonarnych oraz przenośnych.



Linie wyznaczające pole gry do piłki nożnej plażowej



Linie wyznaczające pole gry do piłki nożnej plażowej Pesm-H, kolor niebieski. Mocowane za pomocą desek zakopywanych w piasku. Wykonane z taśmy polipropylenowej.

9-33-15



Linie wyznaczające pole gry do piłki nożnej plażowej, wymiar 27,5x36,5 m, kolor niebieski.

9-20-3



Nr art.	Bramki przenośne do piłki nożnej Mini
9-53-1	Bramki do piłki nożnej Mini 0,8x1,2 m. Profil aluminiowy 80x80 mm, z łukami demontowalnymi, głębokość 50 cm (górze i dół), dwa punkty mocowania. Siatki w komplecie.
9-51-1	Bramki do piłki nożnej Mini 1,0x1,5 m. Profil aluminiowy 80x80 mm, z łukami demontowalnymi, głębokość 50 cm (górze i dół), dwa punkty mocowania. Siatki w komplecie.
9-54	Bramki do piłki nożnej Mini 1,2x1,8 m. Profil aluminiowy 80x80 mm, z łukami składanymi, głębokość 50 cm (górze i dół), dwa punkty mocowania. Siatki w komplecie.
9-52	Bramki do piłki nożnej Mini 1,2x1,8 m. Profil aluminiowy 80x80 mm, z łukami składanymi, głębokość 50 cm (górze i dół), dwa punkty mocowania. Siatki w komplecie.
9-55	Bramki do piłki nożnej Mini 1,55x3 m. Profil aluminiowy 80x80 mm, z łukami składanymi, głębokość 80/100 cm (górze/dół), dwa punkty mocowania. Siatki w komplecie.



Kabiny dla zawodników rezerwowych z pokryciem ze szkła akrylowego

Konstrukcja nośna wykonana z profili stalowych malowanych proszkowo, rama dolna zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie ogniowe. Wykończenie aluminiowe, pokrycie ze szkła akrylowego o grubości 3 mm. Siedziska plastikowe, kubekowe. Opcjonalnie kabina może być wyposażona w podest, wykończony aluminiową blachą ryflowaną oraz sztuczną trawą. Kabina powinna być przytwierdzona do podłoża. W celu ułatwienia transportu i przenoszenia kabin istnieje możliwość montażu kółek. Maksymalnie do 14 miejsc w kabinie.

Nr art.	Ilość siedzisk	Długość [m]
20-13-1	3-4	2
20-12-1	5-6	3
20-11-1	7-8	4
20-10-1	9-10	5
20-09-1	11-12	6
20-08-1	13-14	7



Kabiny dla zawodników rezerwowych PESMENPOL VIP

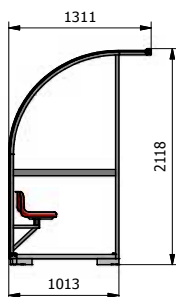
Kabina dla zawodników rezerwowych dwurzędowa, zadaszona z fotelami tapicerowanymi typu VIP. Rama nośna cynkowana ogniowo, konstrukcja malowana proszkowo. Wykończenie kabiny aluminiowe, pokrycie ze szkła akrylowego o grubości 6 mm, podest z blachy aluminiowej ryflowanej pokryty sztuczną trawą i wykończony kątownikiem ozdobnym. Belka górna zabezpieczona materiałem ochronnym pokrytym skórą syntetyczną. Możliwość zamontowania do 16 foteli w kabinie

20-07



Kabiny dla zawodników rezerwowych z pokryciem z poliwęglanu komorowego

Konstrukcja nośna wykonana z profili stalowych malowanych proszkowo, rama dolna zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie ogniowe. Wykończenie aluminiowe, pokrycie panelem z poliwęglanu komorowego. Siedziska plastikowe, kubelkowe. Opcjonalnie kabina może być wyposażona w podest, wykończony aluminiową blachą ryflowaną oraz sztuczną trawą. Kabina powinna być przytwierdzona do podłoża. W celu ułatwienia transportu i przenoszenia kabin istnieje możliwość montażu kółek. Maksymalnie do 14 miejsc w kabinie.



Nr art.	Ilość siedzisk	Długość [m]
20-13-2	3-4	2
20-12-2	5-6	3
20-11-2	7-8	4
20-10-2	9-10	5
20-09-2	11-12	6
20-08-2	13-14	7

Teleskopowy tunel na stadion piłkarski

Teleskopowy tunel na stadion piłkarski z pantograficznym systemem składania i rozkładania. Konstrukcja stalowa cynkowana galwanicznie, wykończenie aluminiowe. Pokrycie PCV o gramaturze 600 g/m², kolor wg palety dostępnych materiałów. Koła tworzywowe ogumowane lub poliamidowe systemowe do szyny jezdnej. Tunel wyposażony jest w system blokad, zabezpieczających przed niekontrolowanym zsunieniem podczas użytkowania oraz usztywniających całość konstrukcji po rozłożeniu. Powłoka tunelu wykonana jest z tkaniny poliestrowej powlekaną PVC o wysokiej ognioodporności.

9-2100 Teleskopowy tunel na stadion piłkarski SPT-1. Szerokość wewnątrz S=235 cm, wysokość wewnętrzna H1=230 cm, wysokość H2=275 cm (w szczycie).

9-2101 Teleskopowy tunel na stadion piłkarski SPT-2. Szerokość wewnątrz S=190 cm, wysokość wewnętrzna H1=200 cm, wysokość H2=230 cm (w szczycie).



Szyna prowadząca do tunelu teleskopowego

Szyna prowadząca rolki do rozsuwania i zsuwania tunelu pantograficznego, stalowa cynkowana ogniowo, instalowana na stałe lub demontowalna.


9-2110



Bramki do piłki ręcznej z ramą stalową spawaną w całości

Wykonane i znakowane zgodnie z normą IHF. Znakowanie standardowo wykonywane w kolorze czerwonym, na zamówienie dostępne znakowanie w kolorze niebieskim lub czarnym. Bramki cechuje wyjątkowo wysoka trwałość i sztywność.

Rama wykonywana jest w następujących wariantach:

Stal
 **3-40** Bramki do piłki ręcznej 2x3 m profesjonalne stalowe, cynkowane ogniowo. Wykonane z profilu 80x80 mm, z łukami składanymi. Rama główna spawana w całości.

Bramki dostępne są standardowo w następujących głębokościach:


A - głębokość 1200 mm dołem / 1000 mm górą

B - głębokość 1000 mm dołem / 800 mm górą

C - głębokość 800 mm dołem / 600 mm górą

D - głębokość 500 mm

PX - wsporniki przyściennne o długości $L = X$ [mm] (dla bramek w wariantcie przyściennym)

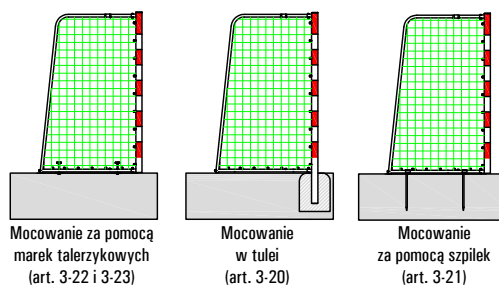
Stal
 **3-40-1** Bramki do piłki ręcznej 2x3 m profesjonalne stalowe, cynkowane ogniowo. Wykonane z profilu 80x80 mm, z łukami stałymi. Rama główna spawana w całości.

Bramki dostępne są standardowo w następujących głębokościach:

A - głębokość 1200 mm dołem / 1000 mm górą

B - głębokość 1000 mm dołem / 800 mm górą

PX - wsporniki przyściennne o długości $L = X$ [mm] (dla bramek w wariantcie przyściennym)



Mocowanie za pomocą marek talerzykowych (art. 3-22 i 3-23)

Mocowanie w tulei (art. 3-20)

Mocowanie za pomocą szpilek (art. 3-21)

W przypadku profilu stalowego do mocowania siatki do ramy dostarczane są bezpieczne i trwałe uchwyty stalowe.

Łuki tylne wykonane są z cynkowanej rury stalowej $\varnothing 35$ mm. Ich składana konstrukcja umożliwia szybki montaż i demontaż w celu magazynowania bramek.

Bramki przeznaczone do montażu na hali oraz boiskach zewnętrznych.

Na otwarte obiekty sportowe zalecamy mocowanie bramek za pomocą tulei mocujących z adapterami.

Tuleja montażowa z adapterem

Tuleja montażowa z adapterami do bramek. Przeznaczona do montażu bramek aluminiowych i stalowych o przekroju słupka 80x80 mm, na boiskach zewnętrznych i wewnętrznych. Całość cynkowana ogniowo.



Profil stalowy



85x100 mm

3-20



Bramki do piłki ręcznej z ramą aluminiową spawaną w całości

Wykonane i znakowane zgodnie z normą IHF. Znakowanie standardowo wykonywane w kolorze czerwonym, na zamówienie dostępne znakowanie w kolorze niebieskim lub czarnym. Bramki cechuje wyjątkowo wysoka trwałość i sztywność.

Rama wykonywana jest w następujących wariantach:

Aluminium



80x80 mm

3-41

Bramki do piłki ręcznej 2x3 m profesjonalne aluminiowe, wzmocnione, profil 80x80 mm, z łukami składanymi. Rama główna spawana w całości.

Bramki dostępne są standardowo w następujących głębokościach:

A - głębokość 1200 mm dołem / 1000 mm górą

B - głębokość 1000 mm dołem / 800 mm górą

C - głębokość 800 mm dołem / 600 mm górą

D - głębokość 500 mm

PX - wsporniki przyściennie o długości $L = X$ [mm] (dla bramek w wariantcie przyściennym)

Aluminium



80x80 mm

3-41-1

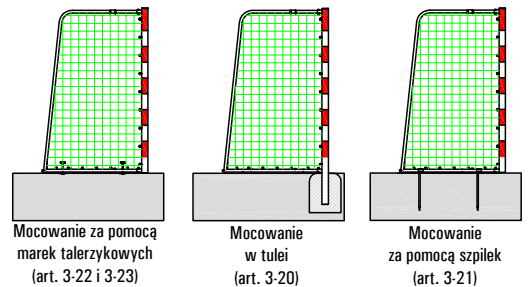
Bramki do piłki ręcznej 2x3 m profesjonalne aluminiowe, wzmocnione, profil 80x80 mm, z łukami stałymi. Rama główna spawana w całości.

Bramki dostępne są standardowo w następujących głębokościach:

A - głębokość 1200 mm dołem / 1000 mm górą

B - głębokość 1000 mm dołem / 800 mm górą

PX - wsporniki przyściennie o długości $L = X$ [mm] (dla bramek w wariantcie przyściennym)



Mocowanie za pomocą marek talerzykowych (art. 3-22 i 3-23)

Mocowanie w tulei (art. 3-20)

Mocowanie za pomocą szpilek (art. 3-21)

Bezpieczne uchwyty mocujące siatkę w przypadku profilu aluminiowego wykonane są z mrozoodpornego tworzywa sztucznego i zapinane są w specjalnie do tego przygotowanym rowku.

Łuki tylne wykonane z cynkowanej rury stalowej $\varnothing 35$ mm. Ich składana konstrukcja umożliwia szybki montaż i demontaż w celu magazynowania. Bramki przeznaczone do montażu na hali oraz boiskach zewnętrznych.

Na otwarte obiekty sportowe zalecamy mocowanie bramek za pomocą tulei mocujących z adapterami.





Bramki do piłki ręcznej z ramą aluminiową skręcaną, profil żebrowany

Aluminium



80x80 mm

3-42

Bramki do piłki ręcznej 2x3 m profesjonalne aluminiowe wzmocnione, profil 80x80 mm wzmocniany, z łukami składanymi. Rama główna bramki łączona w narożach za pomocą specjalnego elementu stalowego z możliwością demontażu. Bramki mocowane za pomocą marek talerzykowych lub uchwytów szpilkowych.

Bramki dostępne są standardowo w następujących głębokościach:

A - głębokość 1200 mm dołem / 1000 mm górą

B - głębokość 1000 mm dołem / 800 mm górą

C - głębokość 800 mm dołem / 600 mm górą

D - głębokość 500 mm

PX - wsporniki przyściennie o długości $L = X$ [mm] (dla bramek w wariantcie przyściennym)



Aluminium



80x80 mm

3-42-1

Bramki do piłki ręcznej 2x3 m profesjonalne aluminiowe wzmocnione, profil 80x80 mm wzmocniany, z łukami stałymi. Rama główna bramki łączona w narożach za pomocą specjalnego elementu stalowego z możliwością demontażu. Bramki mocowane za pomocą marek talerzykowych lub uchwytów szpilkowych.

Bramki dostępne są standardowo w następujących głębokościach:

A - głębokość 1200 mm dołem / 1000 mm górą

B - głębokość 1000 mm dołem / 800 mm górą

PX - wsporniki przyściennie o długości $L = X$ [mm] (dla bramek w wariantcie przyściennym)



Bramki do piłki ręcznej z ramą aluminiową skręcaną, tulejowane, profil żebrowany

Słupki ramy głównej bramki zostały wydłużone, co sprawia, że adaptory nie są stosowane. Przedłużone słupki montowane są bezpośrednio w tulejach.



Aluminium



80x80 mm

Bramki do piłki ręcznej 2x3 m profesjonalne aluminiowe wzmocnione, profil 80x80 mm wzmocniany, z łukami składanymi, przeznaczone do instalacji w tulejach. Rama główna bramki łączona w narożach za pomocą specjalnego elementu stalowego z możliwością demontażu.

3-43

Bramki dostępne są standardowo w następujących głębokościach:

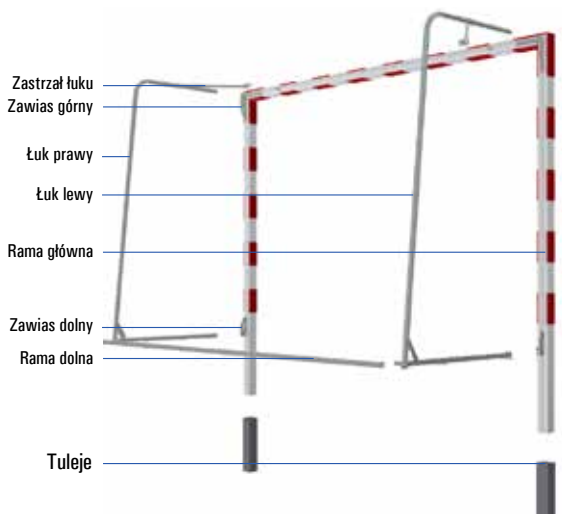
A - głębokość 1200 mm dołem / 1000 mm górą

B - głębokość 1000 mm dołem / 800 mm górą

C - głębokość 800 mm dołem / 600 mm górą

D - głębokość 500 mm

PX - wsporniki przyściennie o długości $L = X$ [mm] (dla bramek w wariantcie przyściennym)



Aluminium



80x80 mm

Bramki do piłki ręcznej 2x3 m profesjonalne aluminiowe wzmocnione, profil 80x80 mm wzmocniany, z łukami stałymi, przeznaczone do instalacji w tulejach. Rama główna bramki łączona w narożach za pomocą specjalnego elementu stalowego z możliwością demontażu.

3-43-1

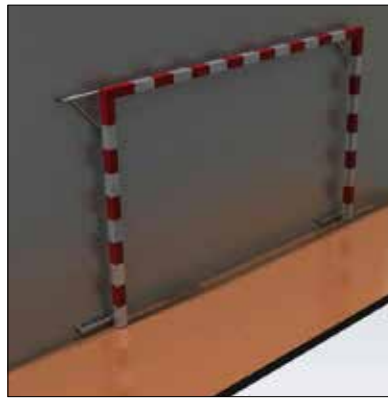
Bramki dostępne są standardowo w następujących głębokościach:

A - głębokość 1200 mm dołem / 1000 mm górą

B - głębokość 1000 mm dołem / 800 mm górą

PX - wsporniki przyściennie o długości $L = X$ [mm] (dla bramek w wariantcie przyściennym)





Bramki do piłki ręcznej 3x2 m przyściennie, składane w bok



Rama wykonana z profilu stalowego lub aluminiowego, mocowana na stałe do ściany, z możliwością złożenia na bok w celu zwiększenia powierzchni użytkowej hali. Elementy stalowe, mocujące bramkę do ściany, cynkowane galwanicznie. Profile dolne wyposażone w kółka tworzywowe, ułatwiające składanie bramki; skręcane zastrzały górne stabilizują konstrukcję oraz blokują bramkę w pozycji rozłożonej.

3-31S

3-8-1000

Haczyk mocujący siatkę do bramki, przykręcany w narożach bramki


3-8-1001

Haczyk mocujący siatkę do bramki na śrubie


3-8-1005

Kostka gwintowana do haczyka ze śrubą



Haczyk mocujący siatkę wraz z kostką gwintowaną


3-51

Uchwyt tworzywoy mocujący siatkę w profilu aluminiowym

Siatki do piłki ręcznej

Oferujemy szeroki wybór siatek do bramek do piłki ręcznej – z piłkochwytem lub bez piłkochwytu, wykonane z polietylenu lub z polipropylenu. Wśród modeli znajdują się egzemplarze profesjonalne, treningowe oraz siatki turniejowe do użytku w obiektach zamkniętych lub na zewnątrz, a także przeznaczone do gry w piłkę ręczną plażową.



Unihokej | Bramki



Bramki do unihokeja

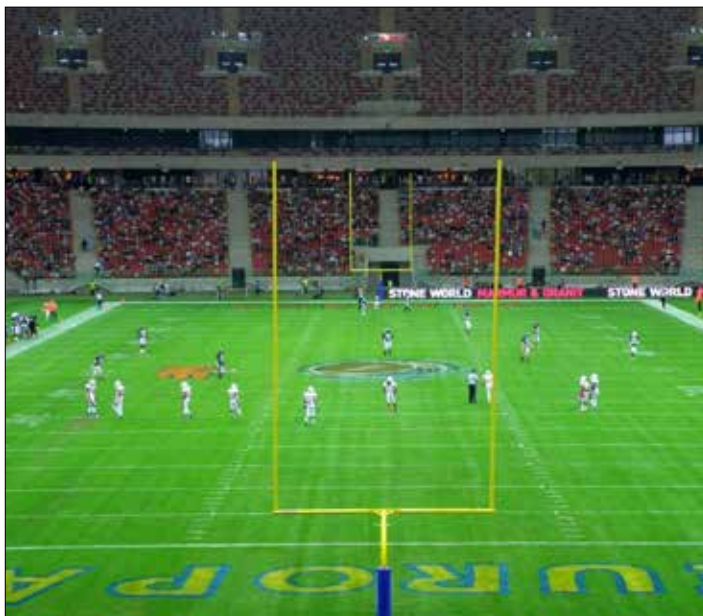
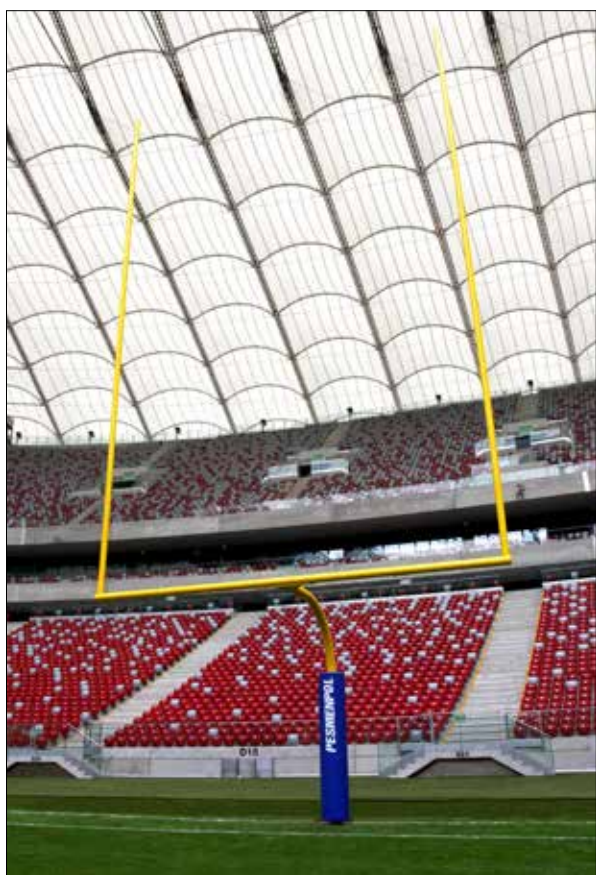
Wykonane z rury stalowej, malowanej proszkowo. Bramki dostępne w czterech wymiarach.

Egzemplarze treningowe wyposażone są w system szybkiego składania/rozkładania, umożliwiający złożenie pary łuków, co ułatwia transport oraz magazynowanie bramek. Siatka w komplecie.

Dzięki blokadzie sprężynowej łuki bramek po rozłożeniu zachowują sztywność i nie składają się samoczynnie.



Model	Art. nr	Kolor ramy
Bramka meczowa 115x160 cm	18-1	Czerwony
Bramka składana klubowa 105x140 cm	18-2	Czerwono-biały
Bramka składana młodzieżowa 60x90 cm	18-3	Czerwono-biały
Bramka składana mini 45x60 cm	18-4	Czerwono-biały



Bramki do futbolu amerykańskiego

Profesjonalne stalowe lub stalowo - aluminiowe bramki do futbolu amerykańskiego. Malowane proszkowo na kolor żółty. Montowane w tulejach. Wyposażone w osłony bezpieczeństwa. Zgodne z przepisami NFL.

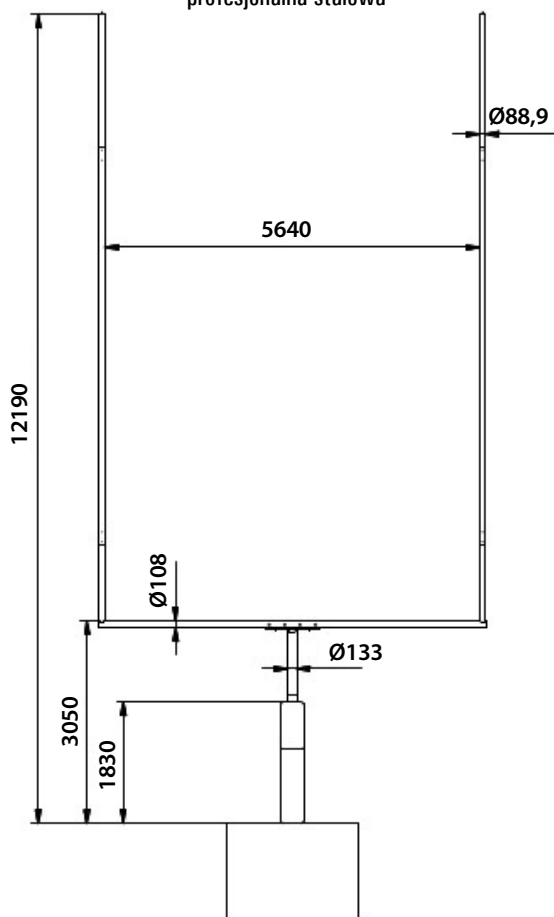
Bramki posiadają system, który pozwala na ich demontaż, co zwiększa ich funkcjonalność na obiektach sportowych różnego typu.

Bramka do futbolu amerykańskiego profesjonalna stalowa

Bramka do futbolu amerykańskiego profesjonalna stalowa, zgodna z wymogami NFL

Wysokość H = 1215 cm, wysięg 172 cm, szerokość w świetle 564 cm, wysokość poprzeczki 305 cm; demontowalna. Wyposażona w osłony bezpieczeństwa o grubości 10 cm.

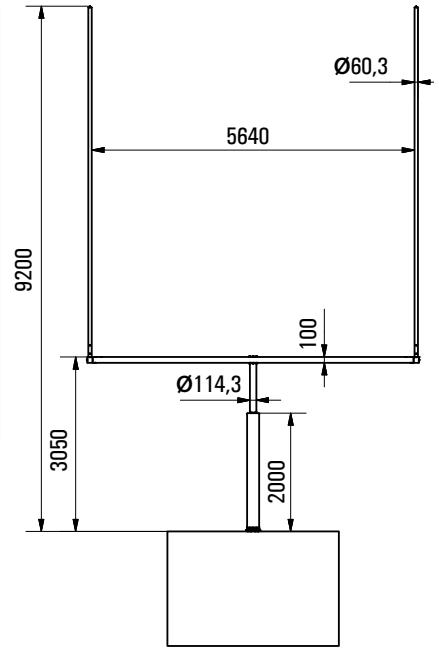
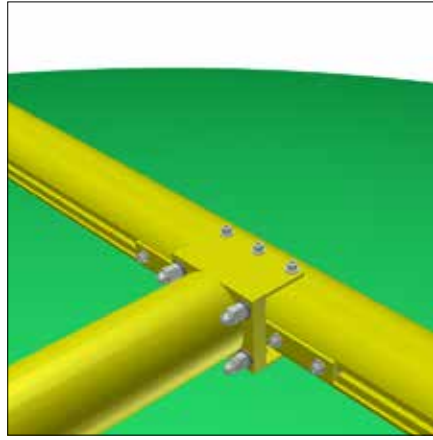
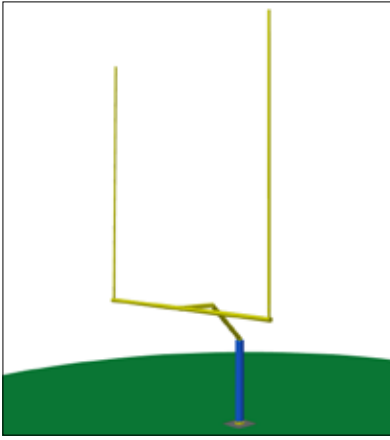
97-3



Osłony słupa bramki do futbolu amerykańskiego, wykonane z gąbki o grubości 10 cm, pokrytej skórą syntetyczną na konstrukcji wzmacniającej, zapinane na rzepy.



System mocowania podstawy, osadzonej w podłożu, do słupa



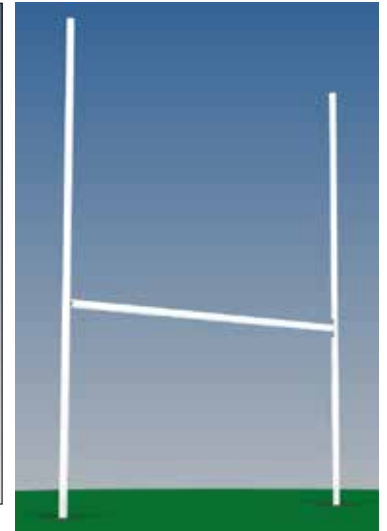
Bramka do futbolu amerykańskiego profesjonalna, aluminiowo - stalowa

Wysokość H=915 cm, wysięg 172 cm, szerokość w świetle 564 cm, wysokość poprzeczki 305 cm, montowana w tulejach. Wyposażona w osłony bezpieczeństwa.

97-2



Mocowanie poprzeczki do słupa



Bramki do rugby

Poprzeczka i słupki wykonane ze specjalnego profilu aluminiowego o wymiarach 120x100 mm. Elementy połączone trwałym stalowym łącznikiem cynkowanym galwanicznie. Bramki wykonane zgodnie z przepisami International Rugby Board.

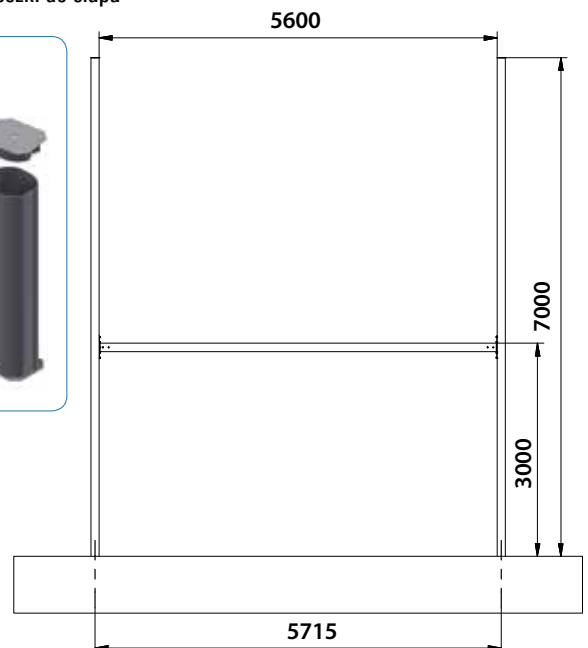
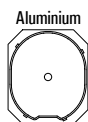
Parametry:

- wykonanie ze specjalnego profilu aluminiowego owalnego 120x100 mm;
- szerokość bramki w świetle: 560 cm;
- wysokość od poziomu boiska: 700 cm;
- poprzeczka na wysokości 300 cm;
- kolor bramek - biały;
- montowane w tulejach stalowych, demontowalne;
- profile pionowe jednoczęściowe.

Tuleja montażowa słupka owalnego

Tuleja montażowa słupków owalnych bramek do rugby.

Wykonana ze stali, przeznaczona na boiska zewnętrzne.



97-10