

BARIERKA WORKGATE®

KOD PRODUKTU: KBB023-000 lub KBC023-000

NOWA TRWAŁA MINI BARIERA DOSTARCZANA W WERSJACH 3 LUB 4 CZĘŚCIOWYCH

**SPECYFIKACJA
TECHNICZNA**

ZARZĄDZANIE RUCHEM

INSTRUKCJE UŻYTKOWANIA

Dystrybucja Bariery zgodnie z wymaganiami i wymaganiami:

„Przepisy dotyczące znaków drogowych i ogólne przepisy 2002”

„Bezpieczeństwo w pracach ulicznych i drogowych”

Oba są publikowane przez TSO *

WYMIARY BARIERKI

Każda indywidualna sekcja bariery:

Waga: 2.85kg

Długość pojedynczej bariery: 84cm

Wysokość: 100cm

CECHY I KORZYŚCI BARIERKI WORKGATE™

Panel odblaskowy: panel całkowicie odblaskowy spełniający wymagania EN12899-1

Elastyczne łączenie: czarne przylegające klipsy zapewniają elastyczne konfiguracje wielu pozycji

Uchwyty: Wygodne uchwyty z formowanymi zaczepami na palce sprawiają, że Workgate™ jest szczególnie łatwy w manewrowaniu

Logo firmy: duży obszar, aby umożliwić zastosowanie loga firmy na barierce

Nóżki: Opcjonalne nóżki antypoślizgowe umożliwiają stabilne ustawienie Workgate™ w linii

Opcje: Workgate™ można połączyć w kwadrat, trójkąt lub w jedną linię, co czyni go praktycznym w większości zastosowań i środowiskach

Recykling: nie zawiera części metalowych, co czyni go idealnym do pracy w środowisku elektrycznym i łatwym do recyklingu

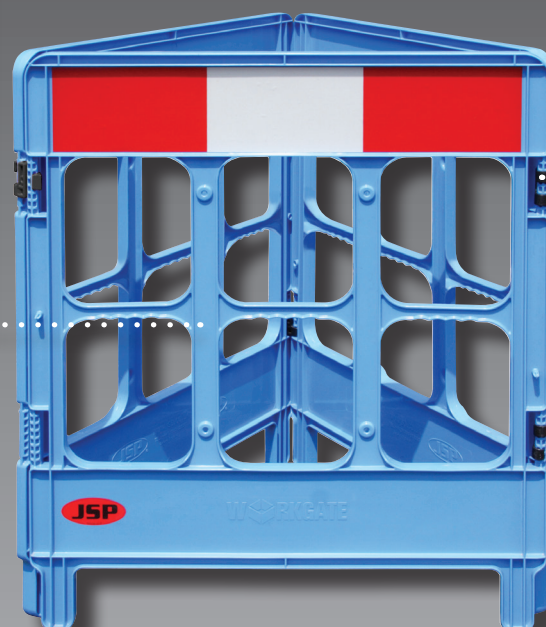
Tymczasowe oznakowanie: Lokalizowanie otworów umożliwia zamontowanie znaków ostrzegawczych

RAMA BARIERKI

Polipropylen

POŁĄCZENIA:

Polipropylen



WORKGATE

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Oczyść za pomocą ciepłej ściereczki z mydłem i pozostaw do wyschnięcia na powietrzu

Utrzymuj w czystości i w odpowiednim środowisku

ZASTRZEŻENIE: Informacje przedstawione w niniejszej specyfikacji technicznej były prawidłowe w dniu wydania. Informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia w ramach ciągłego doskonalenia i rozwoju produktu. Aby potwierdzić, że jakkolwiek określona informacja jest aktualna, wyślij e-mail: technical@jpsafety.com.

ZGONOŚĆ BARIERKI WORKGATE™

Barierka Workgate™ jest zgodna z BS8442-2006 Różne znaki i urządzenia ruchu drogowego

Solidna mini bariera dostarczana z taśmą odblaskową klasy RI EN12899-1 dla lepszej widoczności w złych warunkach oświetleniowych

TESTOWANIE

Barierę wstępnie testowano do -16 ° C, a następnie zrzucano z wysokości 2 m na beton



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSP.CO.UK

POLSKA@JSP.CO.UK
TEL: +48 71 339 72 92/93



Issued 10/04/19.v2