

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/gravity-pad-set-2-system-rurowych-kurtynowych-zaslon-w-tym-kurtyna-p-4217.html>



Gravity PAD SET 2 System rurowych kurtynowych zasłon, w tym. kurtyna

Cena	1 340,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	GR-GPADSET2
Producent	GRAVITY

Opis produktu

Gravity PAD SET 2 System rurowych kurtynowych zasłon, w tym. kurtyna

System rurowych kurtynowych zasłon marki Gravity oferuje innowacyjne rozwiązanie dla muzyków, zespołów, techników eventowych, teatrów, wystawców i budowniczych stoisk. Umożliwia szybkie i wydajne tworzenie struktury pomieszczeń, dzielenie obszarów, zawieszanie ścian lub wytyczanie przejść. Wykorzystując zestaw PAD SET 2, składający się z adaptera PAD A, tyczki teleskopowej PAD T i kurtyny Molton PAD C B 1, standardowe statywy głośnikowe lub oświetleniowe z mocowaniami 35 mm mogą płynnie przekształcić się w kompleksowe zestawy kurtynowych zasłon rurowych przy minimalnym wysiłku. Po prostu umieść PAD A na stojaku i przymocuj drążek teleskopowy, wkładając jego śruby montażowe w otwory adaptera. Kurtynę Molton można następnie bez wysiłku przymocować do poprzeczki.

Zbudowany ze stali i plastiku, PAD A ma wewnętrzną średnicę 36 mm, idealnie dopasowaną do statywu 35 mm. Posiada cztery otwory mocujące na górze, umożliwiające montaż do czterech drążków teleskopowych PAD T. Dzięki wygodnej funkcji zatraskowej do zabezpieczenia śrub mocujących drążek teleskopowy, użytkownicy mogą bez wysiłku i bezpiecznie zablokować drążki na miejscu w ciągu kilku sekund.

Wykonany z aluminium, teleskopowy drążek PAD T rozciąga się od 190 cm do 350 cm, umożliwiając dostosowanie szerokości systemu. Wyposażony w przeguby uchylnie na obu końcach, słupek ułatwia prosty i elastyczny montaż bez konieczności korzystania z drabiny lub pomocy innych osób. Czarna kurtyna Molton PAD C B 1 ma wymiary 3,50 m x 2,55 m i jest wyposażona w wygodny pasek na rzep do łatwego mocowania do trawersu PAD T. Wykonana z Euromoltonu, ta trudnopalna zasłona charakteryzuje się nieprzezroczystością 320 g/m² i całkowitą wagą nieco poniżej 3 kg.

System kurtyń Gravity® Pipe and Drape oferuje maksymalną elastyczność i możliwość adaptacji, płynnie integrując się ze standardowymi statywami 35 mm, oferując indywidualną regulację szerokości i wysokości, możliwość umieszczenia do czterech teleskopowych tyczek na adapter, a także ułatwiając samodzielną konfigurację bez potrzeby korzystania z drabiny. Niezależnie od tego, czy chodzi o małe wydarzenia, czy rozległe targi, system ten bez trudu dostosowuje się do Twoich unikalnych specyfikacji

Dane techniczne:

Gravity PAD T Poziomy drążek teleskopowy do systemu kurtyń rurowych i zasłonowych:

Maksymalne obciążenie: 20 kg
Materiał: Aluminium
Powłoka: Malowany proszkowo
Kolor: Czarny
Przechylenie: Tak
Mocowanie czopu TV: Nie

Długość: 1 900 - 3 500 mm

Waga: 3,65 kg

Gravity PAD A 4-kierunkowy adapter do rurowych zasłon dla statywów 35 mm:

Typ: adapter

Kolor: Czarny

Materiał: stal/tworzywo sztuczne

Przeznaczona do rurek o średnicy: 35 mm

Maksymalna liczba łączników rur: 4

Waga: 0,625 kg

Gravity PAD C B 1 Kurtyna Molton do systemu kurtyn rurowych i zasłonowych:

Materiał: Poliester, Bawełna z recyklingu

Wskaźnik recyklingu: 64 %

Kolor: Czarny

Typ mocowania: Rzep

Pozycja mocowania: Długi bok

Klasa ochrony przeciwpożarowej wg DIN 4102-1: B1

Klasa ochrony przeciwpożarowej wg EN 13501-1: B-s2, d0 (bardzo ograniczony udział w pożarze, mało dymu, nie kapie)

Trudnopalność zgodnie wg EN 13773: Klasa 2 (trzecia nitka sygnału nie została osiągnięta)

Ochrona wg NF P92-503: M1 (niepalny, nie kapie, mało dymu)

Zgodność z NFPA 701: Tak

Długość: 2 550 mm

Szerokość: 3 500 mm

Waga: 3,25 kg

Waga/m²: 320 g