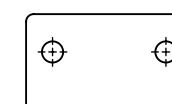


PODKŁADKA POZIOMUJĄCA

PODKŁADKA POZIOMUJĄCA



## UWAGA

KONSTRUKCJA PRZEZNACZONA JEST DO PREZENTACJI ELEMENTÓW MONTOWANYCH NA PŁYCIE.  
PRODUCENT DOPUSZCZA WYKONYWANIE OTWORÓW W ELEMENTACH W CELU PRZYKRĘCENIA PŁYTY.  
MAKSYMALNA ŚREDNICA OTWORU 6 MM, MINIMALNY ODSTĘP POMIĘDZY KRAWĘDZIAMI OTWORÓW 20 MM.  
KONSTRUKCJA NIE JEST PRZYSTOSOWANA DO PRZENOSZENIA OBCIĄŻEN NIE WYNIKAJĄCYCH Z PREZENTACJI TOWARU.  
PRODUCENT DOPUSZCZA ZASTOSOWANIE SŁUPÓW KONSTRUKCJI JAKO KONSTRUKCJĘ WSPORCZĄ GONDOLI.

MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE SŁUPA 45 KG.  
OBCIĄŻENIE NALEŻY ROZKŁADAĆ RÓWNOMIERNIE PO OBU STRONACH KONSTRUKCJI Z WYŁĄCZENIEM  
ZASTOSOWANIA JAKO KONSTRUKCJA WSPORCZĄ GONDOLI.  
MAKSYMALNA RÓŻNICA OBCIĄŻENIA POMIĘDZY OBIEMA STRONAMI 20 KG.  
MAKSYMALNA GŁĘBOKOŚĆ ZAMOCOWANEJ EKSPOZYCJI TO 400 MM.

PRODUCENT NIE ODPOWIADA ZA WYTRZYMAŁOŚĆ ZASTOSOWANEJ PŁYTY DREWNOPOCHODNEJ.

DO MONTAŻU KONSTRUKCJI NALEŻY UŻYWAĆ BELEK WZMACNIAJĄCYCH ME-B014. WYMAGANY JEST MONTAŻ TRZECH  
BELEK DLA POŁĄCZENIA DWÓCH SŁUPÓW.

## KOMPLET:

1. ME-N00001250 - 1 SZT.
2. KOTWA  $\varnothing$  12 - 4 SZT.
3. PODKŁADKA - 2 SZT.

RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.	OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ	NIE SKALUJ RYSUNKU		WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁUG:		
		PN-EN22768-mL				
		Projekt jest własnością firmy RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K. I w żadnej części nie może być: kopiowany, udostępniany ani wykorzystywany jako dokumentacja przez firmy trzecie.		SYMBOL 2		
		WERSJA 1		A3		
DATA 2016-11-30		SKALA 1:50		WYKONAŁ: M. WOŹNIAK		
NR RYSUNKU		ARKUSZ 1		MASA ORIENTACYJNA: 25.74		
TYTUŁ: KONSTRUKCJA WSPORCZA GONDOLI 120X40 H-		ELEMENT:		SYMBOL		
				ME-N00001250		