

UWAGA

TRAWERS PRZEZNACZONY JEST DO MONTAŻU NAD DYLATACJAMI KONSTRUKCYJNYMI BUDYNKU.

TRAWERS NIE ZAPEWNIA SZTYWNOŚCI REGAŁU I NIE MOŻE BYĆ UZNAWANY JAKO POZIOM SKŁADOWANIA W ROZUMIENIU DTR.

MAKSYMALNA OBCIĄŻALNOŚĆ ELEMENTU NIE MOŻE PRZEKRACZAĆ 280KG. NA TRAWERSIE DOPUSZCZA SIĘ MONTAŻ PODESTU KRATOWEGO 800KG LUB BELEK POD PŁYTĘ.

DOPUSZCZA SIĘ SKARACANIE WYMIARU L1 W CELU DOPASOWANIA TRAWERSU DO SPECYFICZNYCH PRZYPADKÓW UKŁADU REGAŁÓW.

MINIMALNA DŁUGOŚĆ WYMIARU L TO 550 MM.

ZABRANIA SIĘ SKŁADOWANIA PALET NA TRAWERSACH DYLATACYJNYCH I OBSŁUGI WÓZKIEM WIDŁOWYM.

	SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.	KRAWĘDZIE STĘPIĆ	PN-EN22768-mL			
	Projekt jest własnością firmy RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONA	WERSJA	SYMBOL 2	ITC	26 6	
l	ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.	1	- LTG26_6			
l	I w żadnej części nie może być:	DATA	A3	WAKUNAY.	K. KASPERCZYK	
ı	liantaman, milantamatam,	DAIA	, , ,	WIROTAL.	K. KASI EKCZIK	

ŚRUBA M16X60+ NAKRĘTKA -2SZT ŚRUBA M10X60+ NAKRĘTKA -1SZT

TYTUŁ: TRAWERS NAD DYLATACJE L- 060X40

RACKSYSTEM

ani wykorzystywany jako dokumentacja przez firmy trzecie.

SYMBOL

ARKUSZ 1

SKALA 1:5 MASA ORIENTACYJNA: 5.09

NIE SKALUJ RYSUNKU

WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁUG:

MR-T8001

SYMBOL	L	L1	Н
MR-T80010900	880-920	775	35
MR-T80011150	1130-1170	1030	35