

ELEMENT NIE MOŻE BYĆ TRAKTOWANY JAKO POZIOM SKŁADOWANIA (POZIOM TRAWERSÓW) W ROZUMIENIE ZASAD ZAWARTYCH W DTR SYSTEMU "LS" ELEMENT NIE ZWIĘKSZA SZTYWNOŚCI REGAŁU

SYMBOL	L (MM)	G (MM)	Qc (KG)
MR-T43041392	1392	400	350
MR-T43041800	1800	400	330
MR-T43042192	2192	400	300
MR-T43042500	2500	400	300
MR-T43042700	2700	400	280
MR-T43043030	3030	400	250

RACKSYSTEM	OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ		NIE SKALUJ RYSUNKU			WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁUG:
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.			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.	WERSJA		LTG111040		3111040	
	1		210111040			
	DATA		A:	3	WYKONAŁ: J. ŁOTYSZ	
	2018-03-14		SKALA	1:20	MASA ORIENTACYJNA:	
	NR RYSUNKU		ARKUSZ	1	ELEMENT:	
™FRAWERS ODSUNIĘTY OD NOGI L- "100X40" G-400		SYMBOL MR-T43				

QC- OBCIĄŻENIE PIONOWE RÓWNOMIERNE POJEDYŃCZEGO TRAWERSU

G