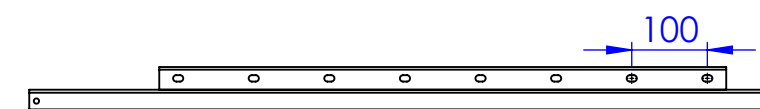
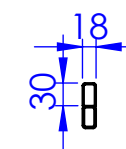
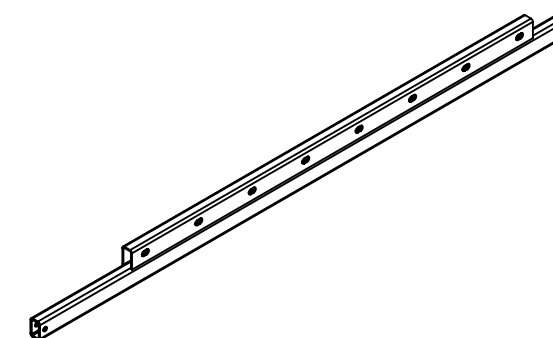


MR-S021...



SCHEMAT MONTAŻU PROFILI DO INTEGRACJI.

1. DO PROFILU ME-N000 WKREĆIĆ STOPKĘ POZIOMUJĄCĄ
2. USTAWIĆ PROFIL W NODZE "LS" WYPOSĄŻONEJ W STĘŻENIA MR-S021 NA ODPOWIEDNIEJ GŁĘBOKOŚCI
3. PRZYKRĘCIĆ PROFIL DO INTEGRACJI DO STĘŻENIA ZA POMOCĄ ŚRUB M8
4. W RAZIE BRAKU ODPOWIEDNICH OTWORÓW W PROFILU DO INTEGRACJI NALEŻY GO WYKONAĆ
5. NA SZCZycIE PROFILU DO INTEGRACJI W CELU WZMOCNIENIA KONSTRUKCJI ZAMONTOWAĆ WSPORNIK ME-W004 O ODPOWIEDNIEJ GŁĘBOKOŚCI.

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.	WERSJA	SYMBOL RS			
	1	ME-N4000 MONTAŻ			
	DATA	A3	WYKONAŁ: K. KASPERCZYK		
	2015-09-28	SKALA 1:15	MASA ORIENTACYJNA: 48.64		
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 1	ELEMENT:		
TYTUŁ		SYMBOL			
MONTARZ PROFILU DO INTEGRACJI W NODZE "LS"		ME-N4000 MONTAŻ			