



Masa ramy: 179 kg
 Masa kraty Wema: 174 kg
 Materiał: Stal S235 ocynk ogniowy

- płaskownik 60x5
- płaskownik obramowujący 30x5 mm
- profil nośny 80x40x3 mm
- profil konstrukcyjny 40x40x2 mm
- pręt pozycjonujący fi 18 mm

CHYBA ŻE OKREŚLONO INACZEJ: WYMIARY SĄ W MILIMETRACH WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI: TOLERANCJE: LINIOWA: KĄTOWA:		WYKOŃCZENIE: Ocynk ogniowy		STEP OSTRE KRAWĘDZIE	NIE SKALUJ RYSUNKU	POPRAWKA
					Rysunek jest własnością Alupro S.C. Kopiowanie i używanie bez zezwolenia narusza prawa autorskie	
NARYS.	M. Kubiak	PODPIS	DATA		TYTUŁ: Rama Cramo Myjnia - Projekt	
SPRAWDZ.					NR RYSUNKU 2019.05.27.01 rev.1	
ZATWIER.					A3	
WYPROD.				MATERIAŁ: S235 stal	SKALA: 1:20	
Z.JAKOŚCI				WAGA: 382 kg	ARKUSZ 1 Z 1	