



Specyfikacja:

- aluminium AW6082
- uniwersalny narożnik, pozwala na rozbudowę systemu w dowolnym kierunku
- kąt rozbudowy 90 stopni
- materiał: ceownik 40x40x4, spawany metodą TIG
- opcjonalnie: szlif spawów
- połączenie: 8x M8x25 śruby kotnierzowe, 8x nakrętka M8 moletowa

CHYBA ŻE OKREŚLONO INACZEJ:  
WYMIARY SĄ W MILIMETRACH  
WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI:  
TOLERANCJE:  
LINIOWA:  
KĄTOWA:

WYKOŃCZENIE:  
surowe alu, opcjonalnie  
proszek RAL

STĘP OSTRE  
KRAWĘDZIE

NIE SKALUJ RYSUNKU

POPRAWKA



	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA	
NARYS.				
SPRAWDZ.				
ZATWIER.				
WYPROD.				
Z.JAKOŚCI				
				MATERIAŁ: AW6082
				WAGA:

TYTUŁ: QST250 Narożnik UC250		NR RYSUNKU ver. 2017.08.02	A4
SKALA:1:5			
ARKUSZ 1 Z 1			