


Wersja elektroniczna: krzysztof.klich | 2020-03-10 | 11.27.47

PRODUCT DATA SHEET				
DIMENSIONS	MAX LOAD	LEVELS	CAPACITY	OPTIMAL TRANSPORT
2770 X 1460 X 525	4000 kg			
Konstrukcje wykonać w klasie EXC-2 wg PN-EN1090-2				
P1			05.03.2020	DTK
REWIZJA	IŁOŚĆ ZMIAN	OPIS REWIZJI		DATA ROZ.
FORMAT A3	DATA:	NAZWA:	TOLERANCJE OGÓLNE	KRAWĘDZIE PRZEDMIOTU OBRABIANEGO:
RYSOWAŁ:	03.03.2020	mgr inż. K. KLICH	PN-EN-22768 m, c WPS: AR-135-07-FW AR-135-08-FW AR-135-09-BW	
SPRAWDZIŁ:	05.03.2020			
ZATWIERDZIŁ	NAZWA:			
SKALA:	POJAZD 4T/1		MASA: [kg]	NR. RYSUNKU:
1:20			ARKUSZ:	P4T_1-1
			1 / 22	

