



Wszystkie spawy szlifować przed lakierowaniem

Lakier proszkowy
antracyt: ALESTA IP - Matt
Smooth Blended Metallic

NR ELEMENTU	NUMER CZĘŚCI	OPIS	ILOŚĆ
1	CNK-2015-NOGA-01	PŁYTKA	1
2	CNK-2015-NOGA-03	ŻEBRO	1
3	CNK-2015-NOGA-02-AA	KOLUMNA NOGI	1
4	CNK-2015-NOGA-06		1
5	Nitonakrętka M12	PŁYTKA GÓRNA	1
6	Płytką 1	PŁYTKA DOLNA	1
7	Płytką 2		1
8	Stopa M12x100		1
9	Nitonakrętka M4		2
10	ISO 7380 - M4 x 16 - 16N		2
11	ISO 10642 - M4 x 16		1

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:		ILOŚĆ SZTUK: 1
KONSTRUKTOR	M. Mieczkowski			Noga standard - ELEKT.		
PROJAKTANT				Typowa		
CONTENT DEVELOPER						
<div>Centrum Nauki Kopernik ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 20 00-390 Warszawa tel. +48 22 596 41 10 info@kopernik.org.pl www.kopernik.org.pl</div> <div>CENTRIUM NAUKI KOPERNIK</div>			MATERIAŁ:	NR RYSUNKU:	CNK-2015-NOGA-00-720-EL	FORMAT: A3
				WCHODZI DO:		PODZIAŁKA: 1:10
			MASA:	EKSPONAT:		ARKUSZ 1/1