



OCHRANA VRTULE JE LEPENA  
KYANOAKRYLÁTOVÝM LEPIDLEM K RAMENU

POZ	NÁZEV	ROZMĚR	Č. VÝKRESU	MATERIÁL	HMOTNOST	KS
8	Šestihranné matice, styl 1 - výrobní řada A a B		ISO 4032 - M4	Nerezová ocel 440C	0,001 kg	12
7	Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem		CSN 02 1143 - M4 x 18	Ocel, měkká	0,003 kg	4
6	Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem		CSN 02 1143 - M4 x 45	Ocel, měkká	0,005 kg	8
5	OCHRANA VRTULE	160x230x15	000-08-2020-05	ABS plast	0,027 kg	4
4	STŘEDOVÁ DESKA - HORNÍ	140x140x5	000-08-2020-04	PET plast	0,049 kg	1
3	RAMENO	150x40x40	000-08-2020-03	ABS plast	0,038 kg	4
2	STŘEDOVÁ DESKA - DOLNÍ	140x140x5	000-08-2020-02	PET plast	0,048 kg	1
1	PODVOZKOVÉ NOHY	140x60x55	000-08-2020-01	ABS plast	0,027 kg	2

Autor		Datum		Podpis		Datum		HMOTNOST 0,474 kg		MĚŘÍTKO	
NAVRHL	Jaroslav Hanyš	01.01.1753	PŘEZK.					SESTAVA		1:5	
KRESLIL	Jaroslav Hanyš		SCHVÁLIL					KUSOVNIK		PROMÍTÁNÍ:  (ISO E)	
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE		FAKULTA STROJNÍ		NÁZEV		RÁM KVADROKOPTÉRY		TYP:			
				ČÍSLO VÝKRESU		000-08-2020-00				LIST: 1 /	