

Pob- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovár	Materiál výchozí	Jednotka	
21	VENTILATOR	40x40x10, 5V DC		1
22	ZAVITOVA_VLOZKA_M2	40/DC020H040		12
23	ZAVITOVA_VLOZKA_M3	40/DC030H057		9
24	SROUB M5x12	DIN 7991		4
25	SROUB M4x25	DIN 912		4
26	SROUB M4x25	DIN 7984		1
27	SROUB M4x20	DIN 912		2
28	SROUB M4x16	DIN 912		8
29	SROUB M3x16	DIN 912		4
30	SROUB M3x10	DIN 912		5
31	SROUB M3x6	DIN 912		5
32	SROUB M2,5x5	ISO 7046		8
33	SROUB M2x6	DIN 912		3
34	SROUB M2x6	ISO 7046		12
35	MATICE M4	DIN 934		4
36	PODLOZKA 4,3	DIN 125		8
37	PODLOZKA 4	DIN 7980		9
38	PODLOZKA 3	DIN 7980		5
39	OZUBENY_REMEN_SYNCHROFORCE_CXP CONTI_HTD_300_5M_25			
40				

		09.06.2021	
Index	Změna	Datum	Podpisy
	Podpis	Datum	Podpis
Vypracov.	KAHOUN V.		Č. svitku:
Skupinář		Norm. ref.	Mikrofilm
Technol.		Přezk.	Sestava
		Schválil	Hmotn. [kg]
			001-001-000
			4,480

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: MS-KLOUB_OSA_1_3
	ČÍSLO KUSOVNÍKU: 1790-001-001