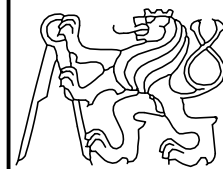


23	LOCTITE 401					1	
22	LOCTITE 603					1	
21	Magnet	N50	40 x 10	Magnetic material	0,036 kg	4	
20	Vozík - Hennlich	NW-01-40		Al	0,250 kg	1	
19	Zátka - Hennlich	NSK-40		Plastic	0,030 kg	1	
18	Lineární vedení - Hennlich drylin	N40	40 x 100	Al	0,758 kg	1	
17	TĚSNÍCÍ O-KROUŽEK	DIN 3770	M5 x 1	Přez	0,046 kg	1	
16	ŠROUB S NÍZKOU VÁLCOVOU HLAVOU A VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM	GB/T 2671.1-2004	M4 x 25	Steel, Mild	0,000 kg	2	
15	ŠROUB S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM	DIN 912	M5 x 12	Steel, Mild	0,002 kg	6	
14	ŠROUB STAVĚCÍ	DIN 913	M3 x 6	Steel, Mild	0,000 kg	2	
13	ŠROUB SAMOŘEZNÝ DO PLASTU	KN 6039	M4 x 13	Steel, Mild	0,002 kg	2	
12	ŠROUB SAMOŘEZNÝ DO PLASTU	KN 6039	M5 x 12	Steel, Mild	0,002 kg	1	
11	ŠROUB SAMOŘEZNÝ DO PLASTU	KN 6039	M5 x 45	Steel, Mild	0,008 kg	7	
10	ŠROUB SAMOŘEZNÝ DO PLASTU	KN 6039	M5 x 38	Steel, Mild	0,008 kg	4	
9	Hmota		52 x 50 x 40	BP_0280-0003-09	Cu	0,912 kg	1
8	Příruba	ČSN 42 5510.12		BP_0280-0003-08	S235JR (11 375)	0,011 kg	1
7	Spojka	ČSN 42 5510.12	16 x 20	BP_0280-0003-07	S235JR (11 375)	0,048 kg	1
6	Vodící šroub	ČSN 42 5510.12	10 x 97	BP_0280-0003-06	S235JR (11 375)	0,059 kg	1
5	Nastavitelné kolečko			BP_0280-0003-05	PAEK Plastic	0,058 kg	1
4	Úchop na magnet			BP_0280-0003-04	PAEK Plastic	0,033 kg	1
3	Úchop na rám			BP_0280-0003-03	PAEK Plastic	0,912 kg	1
2	Horní krabice			BP_0280-0003-02	PAEK Plastic	0,345 kg	1
1	Spodní krabice			BP_0280-0003-01	PAEK Plastic	0,743 kg	1
ODKAZ	NÁZEV	NORMA	ROZMĚR	Č. VÝKRESU	MATERIÁL	HMOTNOST	KS
NAVŘHL	Autor	Datum	PRĚZK.	Podpis	Datum	HMOTNOST 2,855 kg	MĚŘITKO
KRESLIL	Robín PETR	20.05.2022	SCHVÁLIL				1:2 (1:1)
						SESTAVA	PROMÍTÁNÍ:
						SEZNAM ČÁSTÍ	JYP: SV



ČESKÉ
VYSOKÉ
UČENÍ
TECHNICKÉ
V PRAZE

**FAKULTA
STROJNÍ**

v21.1

NÁZEV

Návrh hltiče s magnety č. 3

ČÍSLO VÝKRESU

BP_0280-0003

MĚŘITKO

1:2 (1:1)

PROMÍTÁNÍ:

JYP: SV

CHRÁNĚNO DLE ISO 16016