

Polo- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovar	Materiál výchozí	Jednotka	
1	PODSTAVEC	BP-00-01-03-01		1
	SVAŘENEC	S235JR (11 375)		
2	VÁLEC PRO LOŽISKA	BP-00-01-03-02		1
	TYČ KR. ČSN 42 5510-320-125	S235JR (11 375)		
3	OTEVŘENÉ VÍKO LOŽISEK	BP-00-01-03-03		1
	TYČ KR. ČSN 42 5510-205-35	S235JR (11 375)		
4	UZAVŘENÉ VÍKO LOŽISEK	BP-00-01-03-04		1
	TYČ KR. ČSN 42 5510-200-25	S235JR (11 375)		
5	PŘÍRUBA ULOŽENÍ LOŽISEK	BP-00-01-03-05		1
	TYČ KR. ČSN 42 5510-325-55	S235JR (11 375)		
6	PŘÍRUBA KONÍKU	BP-00-01-03-06		1
	PLECH ČSN 42 5310-85-1000x2000	S235JR (11 375)		
7	MALÁ PŘÍRUBA KONÍKU	BP-00-01-03-07		1
	TYČ KR. ČSN 42 5510-255-115	S235JR (11 375)		
8	HŘÍDEL	BP-00-01-03-08		1
	TYČ KR. ČSN 42 5510-105-300	S235JR (11 375)		
9	DISTANČNÍ TRUBKA	BP-00-01-03-09		1
	TYČ KR. ČSN 42 5510-145-40	S235JR (11 375)		
10	ŠROUB ISO 4762 M30x55			6
11	ŠROUB ISO 4762 M30x70			6
12	ŠROUB ISO 4762 M24x90			10
13	ŠROUB ISO 4762 M12x30			6
14	ŠROUB ISO 4762 M10x35			8
15	PODLOŽKA 30 ČSN 02 1702			12
16	POJ. KROUŽEK ČSN 02 2930-90			1
17	LOŽISKO SKF 6018			2
18				
19				
20				

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov.	O. Salva					Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	BP-00-01-03-S
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	349,683

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA
STROJNÍ**

NÁZEV:

PODSTAVEC KONÍKU

ČÍSLO KUSOVNÍKU:

BP-00-01-03-K

LIST: 1/1