

Poř. číslo	Název		Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary				
21	MATICE ČSN ISO 4032 - M12			0,016	6
22	PODLOŽKA 17,5		DIN 434	0,031	8
23	PODLOŽKA 11		DIN 434	0,009	4
24	PODLOŽKA ČSN ISO 7090 - 20			0,016	4
25	PODLOŽKA ČSN ISO 7090 - 16			0,011	10
26	PODLOŽKA ČSN ISO 7090 - 12			0,060	6
27	PODLOŽKA ČSN ISO 7090 - 10			0,003	8
28	POJISTNÝ KROUŽEK 130		ČSN 02 2931	0,072	1
29	POJISTNÝ KROUŽEK 75		ČSN 02 2930	0,023	2
30	PERO 22 h9 x 14 x 70		ČSN 02 2562	0,170	1
31	PERO 20 h9 x 12 x 56		ČSN 02 2562	0,106	1
32	PERO 8 h9 x 7 x 28		ČSN 02 2562	0,012	1
33	ELEKTROMOTOR SIEMENS 1LA7 130 - 6AA90			38,000	1
34	BRZDA ROBA STOP M - 1000			54,000	1
35	SPOJKA ROBA DS 100			3,700	1
36	SPOJKA KTR ROTEX 28			1,600	1
37					
38					
39					
40					

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov.	NÁDHERNÝ					Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	BP-01-00-00
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	394,000

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA
STROJNÍ**

NÁZEV:

POHON VÝTAHU

ČÍSLO KUSOVNÍKU:

BP-01-00-K

LIST: 2/2