



ISO horní levý (1 : 5)

Kusovník				
POZICE	SOUČÁST	KS	MATERIÁL	POPIS
1	PŘEVODOVKA	1	-	SESTAVA
2	RÁM	1	-	SVARENEC
3	ELEKTROMOTOR	1	-	SIEMENS
4	PRUŽNÁ SPOJKA N-EUPEX B 58	1	-	Flender
5	ŘETĚZOVÉ KOLO 1	1	-	SKF
6	ŘETĚZOVÉ KOLO 2	1	-	SKF
7	ŘETĚZ 16B-1-54	1	-	SKF
8	PŘÍTLAČNÁ DESKA	2	11 373	
9	DISTANČNÍ TRUBKA	1	11 373	
10	DIN 6885 A 5 x 5 x 12	1	-	FABORY
11	DIN 6885 A 8 x 7 x 28	3	-	FABORY
12	DIN EN ISO 8734 2 x 8 - A	2	-	FABORY
13	DIN 912 M8 x 60	4	-	FABORY
14	DIN 912 M8 x 40	4	-	FABORY
15	DIN 912 M8 x 16	2	-	FABORY
16	DIN 555 - 5 - M8	8	-	FABORY
17	DIN 434 - 9	8	-	FABORY
18	DIN 128 - A8	2	-	FABORY

MATERIÁL:							
POLOTOVÁŘ:							
PROMÍTÁNÍ: ⌀ (ISO E)							
TOLEROVÁNÍ PODLE ISO 8015:							
PŘESNOST ISO 2768 -							
INDEX	ZMENA	DATUM	PODPIS	INDEX	ZMENA	DATUM	PODPIS
NAVRHL	Podpis	Datum	STATIK	Podpis	Datum	HMOTNOST	64,5 kg
KRESLIL	PAVLÍČKO JAN	23-03-2015	NORM. REF			MĚŘÍTKO	1:2 (1:1) (1:5)
SKUPINÁŘ			PŘEZK.			Č. SVITKU	1
TECHNOL.			SCHVÁLIL			SESTAVA	KUSOVNIK
						STARY V.	
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE				POHON SESTAVA			
FAKULTA STROJNÍ				BP-P-03			
CISLO VYKRESU				TYP:			