


Pozice	Základ. číslo	Název-norma	Popis norm. součásti	Ks	Materiál	Číslo modelu	Hmotnost	Poznámka
1	0-VS-327	52_D1_KRYCI_PLECH		1	SVAREK		417,864 kg	
2	0-VS-327	53E1_PLECH		1	S 235 JR		3,591 kg	
3	0-VS-327	51_E1_LIŠTA		1	S 235 JR		6,127 kg	
4		REZERVA						
5	0-VS-327	6_5E1_TESNENI		1	Guma		3,055 kg	
6	0-VS-327	6_6E1_TESNENI		1	Guma		5,976 kg	
7		REZERVA						
8		DIN 933 - M12 x 40	Šestihranný šroub	1	Měkká ocel		0,053 kg	POZINK.
9		DIN 933 - M12 x 65	Šestihranný šroub	5	Měkká ocel		0,075 kg	POZINK.
10		DIN 934 - M12	Šestihranná matice	6	Měkká ocel		0,018 kg	POZINK.
11		DIN 7980 - 12	Pružná podložka	6	Měkká ocel		0,002 kg	POZINK.
12		DIN 933 - M10 x 45	Šestihranný šroub	2	Měkká ocel		0,04 kg	POZINK.
13		DIN 934 - M10	Šestihranná matice	2	Měkká ocel		0,012 kg	POZINK.
14		DIN 125 - A 10,5	Podložka	2	Měkká ocel		0,004 kg	POZINK.
MĚŘ. 1 : 11		NETOLEROVANÉ ROZMĚRY ISO 2768			mK	SESTAVA	437,27 kg	
		JAKOST POVRCHU ISO 1302			Ra	DRUH MATERIÁLU	ČÍSLO MODELU	ČISTÁ HMOT.
		DATUM 20.6.2012			ZMĚNA	d		
						c		
KRESLIL		Hrbas	TPV Holouš	ZMĚNA	b			
KONTROL.					a			
SCHVÁLIL								
 s.r.o. Přerov		NÁZEV  ŠTÍT PRAVÝ			STARÝ V.		NOVÝ V.	
					č.v. 0-VS-327		LISTŮ	
					7 D1		LIST	