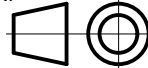


14	TLACNA PRUZINA			0.029	PRT8004	1
13	DRZAK CIVKY 2 - IZOLACE			0.036	PRT8008	4
12	DRZAK VALCE			0.059	PRT8002	2
11	DRZAK TEPLOMERU 1			0.125	PRT8005	1
10	KERAMICKA IZOLACE DOLNI			0.133	PRT8001	1
9	DRZAK TEPLOMERU 2			0.169	PRT8006	1
8	DRZAK CIVKY 1 - IZOLACE			0.212	PRT8007	2
7	PYROMETR SH15 CL60			0.382	CEIA_PYROMETER	2
6	PLECH POD HLAVU			1.096	PRT8003	1
5	PNEU. VALEC PR. 32 300			3.136	RT_120_032_0300	1
4	SEST. HORNÍ UPINAC			3.138	PRT8200	1
3	VYROBEK UKAZKA			4.524	PRT0001_4	1
2	RAM JEKL 40x40			6.859	PRT8100	1
1	INDUKCNI CIVKA S HLAVOU CEIA HH18			35.835	PRT8300	1

Pocet kusu	Název - rozmer				Mat. výchozí	T.odp.	Hmotnost	Císlo vykresu			Poz.						
		d)		<div>PROMÍTÁNÍ</div> <div></div>	Materiál												
		c)			Polotovár												
		b)			Čistá hmotnost		56.495 kg										
		a)															
Zmena		Datum	Index	Podpis	<div>VUT FSI UVSSR</div>												
Merítko	Poznámka	Navrhl			Název	<div>SESTAVA INDUKCNI OHREV</div>											
1:5		Kreslil	ZF														
		Prezkoušel															
Č. seznamu		Technolog			Typ												
Č. sestavy		Normalizace			Čís. výkresu	<div>PRT8000</div>											
Starý výkres		Schválil															
Nový výkres		Datum	01-May-18														
																	List 2/2