



NO.	SYMBOL	DESCRIPTION	MATERIAL	STANDARD	QUANTITY	WEIGHT
2		MATICE M27	POZINK	CSN 02 2562	12	18
2		PODLOŽKA 14	POZINK	ISO 4032	02	17
12		PODLOŽKA 14	POZINK	ISO 7089	00	16
2		ŠROUB M12x30	POZINK	ISO 4017	06	15
12		ŠROUB M14x45	POZINK	ISO 4017	01	14
3		KLUZELÝ KOLÍK 50x360 - A	11 600	ISO 2339	62	13
1		O-KROUŽEK 134x5	NBR70	DN 3770	00	12
2		O-KROUŽEK 155x3	NBR70	DN 3770	00	11
1		TĚSNĚNÍ Ø170/Ø155x2	E 4400		00	10
2		KLUZNÉ LOŽISKO SAMOHAZNĚ	PTFE	SKF	01	9
1		MATICE		KLP-DN1800PN2.5-01-08	21	8
1		KRYTÍ LOŽISKA		KLP-DN1800PN2.5-01-07	90	7
1		VYMEZOVACÍ KROUŽEK II		KLP-DN1800PN2.5-01-06	02	6
1		VYMEZOVACÍ KROUŽEK I		KLP-DN1800PN2.5-01-05	15	5
1		ČEP KLAPKY		KLP-DN1800PN2.5-01-04	654	4
1		HŘÍDEL KLAPKY		KLP-DN1800PN2.5-01-03	152	3
1		DISK SESTAVA		KLP-DN1800PN2.5-01-02S	1636	2
1		TĚLO SVARENĚC		KLP-DN1800PN2.5-01-01S	2194	1

KONSTR.	NÁZEV	MATERIÁL	NORMA	ČÍSLO VÝKRESU	HMOT	POZ
KONSTR.	Bc. Vladimír Korec	POLOTOVAR				
KRESLIL	Bc. Vladimír Korec	MATERIÁL				
DATUM	06.04.2024	CELKOVÁ HMOTNOST / WEIGHT			4048,4 kg	
	TOLEROVÁNÍ ČSN ISO 8015 - AND	NÁZEV / NAME				
	PŘESNOST ČSN ISO 2768 - mK	KLAPKA DN1800PN2,5				
FORMÁT	A0	SESTAVNÝ VÝKRES				
MĚR/SCALE	1:5	KLAPKA DN1800PN2,5				

