



40	POJISTNÝ KROUŽEK ČSN 022931 - 110		0,01	1
39	TĚSNICÍ KROUŽEK ČSN 029281 - 180x5		0,01	1
38	LOŽISKO ČSN 024630 SKF - SKF 6014 2RS1		0,6	2
37	POJISTNÝ KROUŽEK ČSN 02 2931 - 110		0,01	1
36	VÁLEČKOVÝ ŘETĚZ ČSN 02 3311-68 ČLÁNKŮ 08 B-1		0,5	1
35	KOVOÉ POUZDRO ČSN 02 3499-B-14x18x15		0,02	4
34	POJISTNÝ HR. KROUŽEK ČSN 02 2930-14		0,01	4
33	PODLOŽKA ČSN 02 1702-13		0,01	12
32	PODLOŽKA ČSN 02 1702-10.5		0,01	3
31	ŠESTI HRANNÁ MATICEUZAVŘENA DIN 1587-M22-SW34		0,17	2
30	ŠESTI HRANNÁ MATICEUZAVŘENA DIN 1587-M10-SW16		0,02	15
29	ŠESTI HRANNÁ MATICE ČSN 02 1402-M14		0,02	3
28	MAZACÍ HLAVICE, KUŽ. TYP A DIN 71412-AM 6		0,01	4
27	ŠROUB S KRUH. HL. A ČTVERH. KRĚKEM ANSI B18.5.2 1H-M10x1.5x25 RH5NBM		0,03	10
26	ŠROUB S VALC. HLAVOU A VNI. ŠESTIHR. ISO 4762-M6x25		0,01	4
25	ŠROUB S VALC. HLAVOU A VNI. ŠESTIHR. PN-87/M-B2302-M10x25		0,03	4
24	ŠROUB SE ŠESTIHR. HLAVOU ČSN 4320-M14x70		0,1	1
23	ŠROUB S VALC. HLAVOU A VNI. ŠESTIHR. ČSN 02 1143-M14x35		0,07	2
22	ŠROUB SE ŠESTIHR. HLAVOU ČSN 02 1201-M12x30		0,04	4
21	ŠROUB SE ŠESTIHR. HLAVOU ČSN 02 1201-M10x25		0,02	1
20	ŠROUB SE ŠESTIHR. HLAVOU ČSN 02 1207-M12x28		0,04	8
19	BŘIT A1-BP-21-0-8	85x1850-18 ČSN EN 10060 1.10060	11,76	1
18	ČEP U HYDROMOTORU AL-BP-21-0-7	Ø85-140 ČSN EN 10060 1.10060	0,7	1
17	ČEP DO LOŽISKOVÉHO DOMKU A4-BP-21-0-6	Ø55-100 ČSN EN 10060 1.10060	0,6	1
16	ROLNA A4-BP-21-0-5	Ø30-20 ČSN EN 10060 1.10060	0,1	4
15	KRYT HYDROMOTORU A4-BP-21-0-4	Ø250-5 ČSN EN 10060 1.10060	0,7	1
14	PODLOŽKA POD MOTOR OT. A4-BP-21-0-3	Ø30-3 ČSN EN 10060 1.10060	0,02	1
13	PODLOŽKA POD MOTOR VENT. A4-BP-21-0-2	Ø45-2 ČSN EN 10060 1.10060	0,02	1
12	PASTOREK ŘETĚZOVÉHO PŘEV. A4-BP-21-0-1	Ø32-50 ČSN EN 10060 1.10060	0,23	1
11	LOŽISKOVÁ JEDNOTKA FYTJ40TF		3,7	1
10	HYDRAULICKÝ ROZVADEČ		1,3	1
9	ROTAČNÍ HYDROMOTR 310.4.80 0106		9,7	1
8	ROTAČNÍ HYDROMOTR EMPT200		16	1
7	ROTAČNÍ HYDROMOTR MP125		14	1
6	KRYT ŘETĚZU A3-BP-21-0-6		0,18	1
5	KLUZNÁ PAKKA A4-BP-21-0-5		0,63	2
4	VENTILÁTOR A0-BP-21-4		18,9	1
3	ZÁKLADNÍ RÁM A0-BP-21-3		34,4	1
2	PODÁVACÍ ŠNEK A0-BP-21-2		45,6	1
1	VYHAZOVACÍ KOLNÍK A0-BP-21-1		37,2	1
Číslo polož.	Název - označení Výkres - norma	Položkovar Materiál	Měřítka 1:5 Promítání Sestava	Přesnost ISO 2768-mH Chráněno podle ISO 16016
Materiál		Položkovar	Hmotnost 443,01 kg	
<b>VUT</b>		Druh dokumentu VÝKRES SESTAVENÍ	Název	
<b>FSI</b>		Kreslí PŘEMYSL DIVIŠ	<b>SNĚHOVÁ FRÉZA</b>	
<b>ÚADI</b>		Schválí	Číslo dokumentu	
		Datum vydání 20.05.2021	<b>A0-BP-21-0</b>	List 1/1

