



56	LOŽISKO KLUZNÉ KU4050	2	A40JIN1180104		
55	NAZNICE M 6	2	ČSN 027462		
54	HYDR. RYCHOSPOJKA RK 12 M14X1.5	1	ISD M 14X1.5		
53	HYDR.HADICE ISN 6X4500 M14X1.5/90	1			
52	ŠROUB M12X40	7	ČSN 021101.55		
51	PODLOŽKA o 13 VĚJÍŘOVÁ	7	ČSN 021745.15		
50	MATICE M12	7	ČSN 021401.15		
49	PODLOŽKA o 13 VĚJÍŘOVÁ	12	ČSN 021745.15		
48	MATICE M12	12	ČSN 021401.15		
47	ŠROUB M12X35	12	ČSN 021101.55		
46	DRŽÁK NAKLÁPĚNÍ	2	3-10005-03		
45	HYDRAULICKÝ PÍST Js63-320	2	121111		
44	KONZOLA NAKLÁPĚNÍ STŘED.	1	3-10006-00		
43	MATICE M16	8	ČSN 021401.15		
42	PODLOŽKA o16.3	8	ČSN 021740.15		
41	ŠROUB M16X45	8	ČSN 021101.55		
40	DRŽÁK ZÁVĚSU RADLICE	1	3-10001-00		
39	ZÁVLAČKA o 6.3-50	4	ČSN 021781.15		
38	PODLOŽKA o 31	4	ČSN 021702.15		
37	ČEP	2	4-10002-05		
36	ZÁVES	1	3-10002-00		
35	ZÁVLAČKA o 6.3-40	1	ČSN 021781.15		
34	PODLOKA o 26	1	ČSN 021702.15		
33	ČEP ZÁVĚSU II	1	4-10002-06		
32	KOLÍK ZAJIŠŤOVACÍ S KROUŽKEM ø8	2			
31	ČEP ZÁVĚSU I.	2	4-10003-18		
30	NØHA	1	4-10003-15		
29	BRIT ØCELOVÝ	1	4-9700-07		
28	PODLOŽKA o 13	7	ČSN 021702		
27	PODLOŽKA o 13 VĚJÍŘOVÁ	7	ČSN 021745		
26	MATICE M12	7	ČSN 021401.15		
25	ŠROUB M12X60	7	ČSN 021101.55		
24	BRIT GUMOVÝ 250X40-2500	1			
23	PRUŽNÉ JIŠŤENÍ MALÉ	1			
22	ČEP NØHY	1	4-9300-26		
21	HRDLØ	1	0-4900-015		
20	BOČNICE UR II /12045 16045/	2	3-9707-04		
19	BOČNICE UR III /9511/	2			
18	BOČNICE UR II	2	3-9707-02		
17	BOČNICE UR I	2	3-10001-07		
16	TĚSNICI KROUŽEK o 22/27 Cu	1			
15	HYDRAULICKÝ PÍST Js63-200	1	121111		
14	ZÁVLAČKA o 6.3-40	6	ČSN 021781.15		
13	PODLOŽKA o 26	4	ČSN 021702.15		
12	ČEP I.	5	4-10003-17		
11	TÅHLØ	1	0-8005-017		
10	PRUŽNÉ JIŠŤENÍ VELKÉ	4	4-134-0204		
9	ČEP RADLICE	2	4-9700-02		
8	RÁM ØELNÍ RADLICE	1	2-10003-00		
7	PRUŽNÝ KOLÍK o 10-80	1	ČSN 022156		
6	PODLOŽKA o 41/72	1	ČSN 021702.15		
5	ČEP HLAVNÍ	1	4-10003-16.1		
4	RADLICE PŘEDNÍ 300 /NA ØBJEDNÁNÍ/	1	3-10005-2		
3	RADLICE PŘEDNÍ 250	1	3-10005-1		
2	ŠROUB M12X25	7	ČSN 021101.55		
1	HØRNÍ ŠŤĚT /NA ØBJEDNÁNÍ/	2	3-9710-00		
POZ.	NÁZEV-ROZMĚR		MN.	NØRMA	MATERIAL
INDEX	ZMĚNA		DATUM	PODPIS	
N.Ø.P.Ø.Z.M. s.r.Ø					
Slatiňany					
ZN.MAT.		T.Ø.	Hmotnost kg	MĚŘÍTKØ	
ROZ.-POLOT.					
PØM.ZÁR.			ČSN	TR.Č.	
VYPR. SMRČEK J.	NØRM.REF.		POZN.	Ø.KUSØVNIK	
PŘEZK. ING.JIROUŠEK L.					
TECHNØL.	SCHVÁLIL	6.12.04	STARÝ V.	Ø.V.	
NÁZEV	RS-250/P				
ØELNÍ RADLICE -HYDRAULICKÉ NAKLÁPĚNÍ			3-10000-00.1		
			ListØ		
			List		

61	PŘILOŽKA NA GUMOVÝ BRIT	1			
60	SCHEMA HYDRØVLÁDNÁNÍ		3-10008-1		
59	ISN 6XØØØ DKL M 14X1.5	2			
58	ISN 6X1000 DKL M 14X1.5	2			
57	T -KUS TS 2 ØL 3X14 JsØ6	2			
POZ.	NÁZEV-ROZMĚR		MN.	NØRMA	MATERIAL