

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
606	trubka 21,3x 2,6 mm S235, pod.sv.	2.2	254,85 m	1,2
776	trubka 21,3x 2,9 mm 11353	2.2	172,48 m	1,32
715	trubka 21,3x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH, bzš.	3.1	712,53 m	1,7
958	trubka 24x 4 mm E235+C bzš.,přesná	3.1	62,49 m	2
1310	trubka 25x 4 mm E355+N/P355NH+N/S355J2H+N, bzš.	3.1	378 m	2,1
1104	trubka 25x 5,5 mm E235+C, bzš.přesná	3.1	84,84 m	2,65
1042	trubka 26,9x 2,3 mm 11353	2.2	53,53 m	1,39
567	trubka 26,9x 2,6 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	692,51 m	1,56
681	trubka 26,9x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH, bzš.	3.1	634,2 m	2,3
1007	trubka 30x 5 mm E235+C,bzš. přesná	3.1	128,75 m	3
676	trubka 31,8x 3,2 mm 11353	2.2	3,27 m	2,26
1188	trubka 31,8x 4,5 mm GOST 20 (P265GH), bzš.	2.2	38,75 m	3,03
779	trubka 33,7x 2,6 mm 11353	2.2	78,52 m	2
887	trubka 33,7x 4,5 mm 11353	2.2	12,97 m	3,24
705	trubka 33,7x 5 mm S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	417,88 m	3,6
1559	trubka 33,7x 6,3 mm E355/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	3,06 m	4,26

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1307	trubka 35 x 5 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	270,14 m	3,7
829	trubka 38 x 2 mm S235JRH, pod.sv.	3.1	104,35 m	1,8
763	trubka 38x 5 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	75,9 m	4,1
717	trubka 38x 6,3 mm S355J2H/P355NH/E355+N, bzš.	3.1	133,32 m	4,9
1414	trubka 38x 8 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	133,54 m	5,9
1416	trubka 40,0x 5 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	228,76 m	4,3
589	trubka 42,4x 2,6 mm 11353,bzš.	2.2(2.1)	71,26 m	2,55
506	trubka 42,4x 2,9 mm P265TR1, bzš.	3.1	42,87 m	2,83
519	trubka 42,4x 2,9 mm 11353, bzš.	2.1	204,61 m	2,83
559	trubka 42,4x 3,6 mm 11353, E235/P235/S235, bzš.	3.1(2.2)	23,52 m	3,5
339	trubka 42,4x 4 mm E235/P235/S235, bzš.	3.1	427,45 m	3,95
582	trubka 42,4x 6,3 mm 11353.0	2.2	59,78 m	5,6
051	trubka 44,5x 3,2 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	42,14 m	3,3
1213	trubka 44,5x 3,6 mm E235/P235/S235, bzš.	3.1	522,73 m	3,63
1347	trubka 44,5x 4 mm E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	3.1	105,54 m	4
931	trubka 44,5x 4 mm S355JOH+N, bzš.	2.2	6,46 m	4

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
369 11353	trubka 44,5x 4,5 mm	2.2	15 m	4,5
719 11353.1/P235TR2/S235JRH, bzš.	trubka 44,5x 5 mm	3.1	196,75 m	4,9
1132 S355J2H/E355+N/P355NH1C1, bzš.,	trubka 44,5x 6,3 mm	3.1	169,96 m	5,93
703 koroze, bzš.	trubka 44,5x 6,3 mm	/	3,8 m	5,93
1174 E355+N/P355NH1C1/S355J2H, bzš.	trubka 44,5x 8 mm	3.1	72,42 m	7,2
990 St37 pod.sv.přesná	trubka 48,0x 4 mm	3.1	4,71 m	4,4
995 St37 pod.sv.přesná	trubka 48,0x 4,6 mm	3.1	8,79 m	4,9
216 11353	trubka 48,3x 2,6 mm	2.2	653,81 m	2,93
578 11353	trubka 48,3x 2,9 mm	2.2	257,64 m	3,25
192 E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	trubka 48,3x 3,2 mm	3.1	142,9 m	3,6
1461 E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	trubka 48,3x 3,6 mm	3.1	382,05 m	3,97
530 11353	trubka 48,3x 3,6 mm	2.1	174,65 m	3,97
1093 E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	trubka 48,3x 4 mm	3.1	235,37 m	4,37
529 11353	trubka 48,3x 4,5 mm		6,93 m	4,9
1657 E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 48,3x 6,3 mm	3.1	200,31 m	6,5
1333 E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 48,3x 8 mm	3.1	200,44 m	8

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1222	trubka 48,3x10 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	90,65 m	9,5
1142	trubka 51x 2,6 mm E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	3.1	569,94 m	3,1
1338	trubka 51x 2,9 mm 11353	2.1	108,54 m	3,4
722	trubka 51x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	18,05 m	3,6
531	trubka 51x 3,2 mm 11353	2.1	54,97 m	3,8
1117	trubka 51x 3,6 mm P235GH+N, E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	3.1(2.1)	335,65 m	4,21
660	trubka 51x 4 mm E235+N/ P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	169,12 m	4,64
1697	trubka 51x 6,3 mm E355+N/P355NH/TC1/S355J2H, bzš.	3.1	185,17 m	7
1185	trubka 51x 8 mm E355+N/P355NH/TC1/S355J2H+N, bzš.	3.1	48,31 m	8,5
1357	trubka 51x10 mm S355J2H, E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	105,98 m	10,1
1692	trubka 54x 2,9 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	263,64 m	3,65
1691	trubka 54x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	196,64 m	4,9
193	trubka 57x 2,9 mm S235/P235TR1, S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	569,21 m	3,9
844	trubka 57x 3,6 mm 11353,P235TR1, bzš.	2.2(3.1)	176,02 m	4,8
532	trubka 57x 4 mm 11353, bzš.	2.2	16,91 m	5,3
064	trubka 57x 5 mm S235/P235,bzš.	3.1	175,31 m	6,41

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
976 11353	trubka 57x 5,6 mm	2.2	10,65 m	7,1
1526 S235, bzš.	trubka 57x 6,3 mm	2.1(rozbor)	516,62 m	7,9
764 S355J2H, bzš.	trubka 57x 6,3 mm	3.1	19,8 m	7,9
454 11353.0 bzš.	trubka 60,3x 3,2 mm	2.2	3,17 m	4,51
452 S235JRH/P235TR2, bzš.	trubka 60,3x 3,6 mm	3.1	33,48 m	5,03
054 E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	trubka 60,3x 4 mm	2.2(3.1)	206,34 m	5,6
894 E355/P355NH/S355J2H,bzš.	trubka 60,3x 5 mm	3.1	206,38 m	6,8
631 S235JRH/P235TR1 bzš.	trubka 60,3x 6,3 mm	3.1	46,78 m	8,4
1387 S355J2H/P355NHTC1/E355+N,bzš.	trubka 60,3x 8 mm	3.1	138,46 m	10,3
966 11353 bzš.	trubka 60,3x 9 mm	2.2	27,63 m	11,4
868 E355+N/P355NH/S355J2H, S355J2H bzš.	trubka 60,3x10 mm	3.1	135,17 m	12,4
1462 E355+N/P355NHTC1/S355J2H, S355J2H, bzš.	trubka 60,3x12,5 mm	3.1	131,14 m	14,7
1360 S355J2H/P355NHTC1, bzš.	trubka 60,3x14,2 mm	3.1	24,08 m	16,14
721 E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	trubka 63,5x 4 mm	3.1	174,58 m	5,9
1522 E235/P235/S235, bzš.	trubka 63,5x 5 mm	3.1	5,98 m	7,2
1563 E355+AR, E355+N bzš.	trubka 63,5x 5 mm	2.1(2.2)	27,01 m	7,2

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1506	trubka 63,5x 5,6 mm E355+AR, bzš.	2.1	23,23 m	8
1027	trubka 63,5x 6,3 mm E355, bzš.	2.1(2.2)	8,73 m	8,9
980	trubka 63,5x 8 mm E235, bzš.	3.1(2.2)	5,27 m	10,9
661	trubka 63,5x10 mm S355/E355/P355, E355+AR(N) bzš.	3.1(2.2)	23,97 m	13,2
1221	trubka 63,5x12,5 mm E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	89,53 m	15,7
1144	trubka 70x 2,9 mm P235TR2, bzš.	3.1	141,85 m	4,8
361	trubka 70x 3,2 mm 11353(23m), E235/P235/S235, bzš.	2.2(3.1)	299,17 m	5,3
1090	trubka 70x 3,6 mm P265TR1(4m), E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	3.1	102,67 m	5,9
835	trubka 70x 4 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	217,34 m	6,5
936	trubka 70x 5 mm E235/P235/S235,bzš.	3.1	36,48 m	8
854	trubka 70x 5,6 mm E355+AR, bzš., dl.5,09m, OKUJE	2.1	115,86 m	8,9
1509	trubka 70x 6,3 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	118,6 m	9,9
1356	trubka 70x 8 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	36,42 m	12,2
1487	trubka 70x10 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	111,49 m	14,8
1124	trubka 70x12,5 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	27,35 m	17,7
1388	trubka 70x16 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	79,04 m	21,3

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1524	trubka 70x16 mm 11353, bzš.(rozměr 71x16)	2.2	49,79 m	21,3
1670	trubka 70x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	46,63 m	24,7
984	trubka 73x 3,2 mm 11353	2.2 (na 4mm)	11,69 m	5,5
651	trubka 73x 5 mm 11353	2.2	24,16 m	8,4
1130	trubka 73x 5,6 mm 11353, bzš.	2.2	5,6 m	9,31
992	trubka 75x 6 mm St37 pod.sv.přesná	3.1	78,94 m	10,2
533	trubka 76x 2,9 mm 11353	2.2	11,65 m	5,23
049	trubka 76x 3,2 mm 11343 pozink	/	6 m	5,75
056	trubka 76x 3,2 mm 11353 (dl. 7,85-9m), E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	2.2(3.1)	108,41 m	5,75
534	trubka 76x 3,6 mm E235+N/P235TR1/S235JRH, S235JRH/P235TR2, 11353, bzš.	2.2(3.1)	53,03 m	6,43
1069	trubka 76x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	6,01 m	7,1
535	trubka 76x 4 mm P235TR1/S235JRH/E235+N, bzš.	3.1	151 m	7,1
1038	trubka 76x 4,5 mm 11353, bzš.	2.2	18,67 m	7,9
682	trubka 76x 5,6 mm 11353.0, 11353.1, bzš.	2.1(3.1)	318,53 m	9,72
336	trubka 76x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	81,77 m	10,8
683	trubka 76x 8 mm 11353.1, bzš.	3.1	100,02 m	13,4

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1723	trubka 76x10 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	87,93 m	16,3
765	trubka 76x10 mm 11353.1, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	8,69 m	16,3
1354	trubka 76x12,5 mm E355+N/P355NH/S355J2H, 11523.1 bzš.	3.1	140,54 m	19,6
497	trubka 76x14,2 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	42,49 m	21,6
1361	trubka 76x16 mm E355/P355NH/S355J2H, S355J2H, bzš.	3.1	128,57 m	23,7
1488	trubka 76x18 mm S355J2H, bzš.	3.1	39,44 m	25,8
1435	trubka 76x20 mm E355, bzš.		0,01 m	27,6
677	trubka 82,5x 3,2 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	138,18 m	6,3
1577	trubka 82,5x 3,6 mm 11353, bzš., povrch. koroze	2.2(na4)	60,91 m	7
610	trubka 82,5x 3,6 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	252,16 m	7
685	trubka 82,5x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	168,84 m	7,8
932	trubka 82,5x 5 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	160,84 m	9,6
967	trubka 82,5x 6,3 mm E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	3.1	56,98 m	11,8
1397	trubka 82,5x 7,1 mm E275+N, bzš.	2.2	89,23 m	13,2
784	trubka 82,5x 8 mm E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	3.1	72,62 m	14,7
740	trubka 82,5x10 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	6,05 m	17,9

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
934	trubka 82,5x12,5 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	29,32 m	21,6
1415	trubka 82,5x16 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	14,14 m	26,3
1334	trubka 82,5x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	47,09 m	30,8
547	trubka 89x 3,2 mm E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	3.1	4,51 m	6,8
058	trubka 89x 3,6 mm 11353, S235JRH/P235TR1/E235+N, bzš.	2.2(3.1)	118,15 m	7,6
306	trubka 89x 4 mm S355J2H/P355NH/E355+N, bzš.	3.1	242,02 m	8,4
678	trubka 89x 4,5 mm 11353	2.1	6,03 m	9,38
244	trubka 89x 5 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	57,14 m	10,4
407	trubka 89x 5,6 mm 11353	2.2	3,01 m	11,6
139	trubka 89x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	30,35 m	12,9
1411	trubka 89x 8 mm S355J2H+N/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	72,72 m	16
667	trubka 89x 8 mm P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	6,11 m	16
1289	trubka 89x10 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	0,01 m	19,5
762	trubka 89x12,5 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H bzš.	3.1	41,48 m	23,6
1436	trubka 89x14,2 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	59,04 m	26,2
1455	trubka 89x16 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	37,76 m	28,8

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
713	trubka 89x20 mm S355J2H, bzš.	3.1	18,02 m	34
1769	trubka 89x22,2 mm E355+N, bzš.	2.2	2,65 m	36,57
1475	trubka 89x25 mm E355, bzš.	2.2	10,78 m	39,5
1335	trubka 95x 6,3 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	23,69 m	13,8
1231	trubka 95x 8 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	17,85 m	17,2
1235	trubka 95x10 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	21,31 m	21
1293	trubka 95x12,5 mm E355+N, bzš.	2.2	19,67 m	25,4
1502	trubka 102x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	120,56 m	7,3
536	trubka 102x 3,6 mm 11353	2.2	164,53 m	8,8
063	trubka 102x 4 mm 11353	2.2	28,18 m	9,7
837	trubka 102x 4 mm S235, pod.sv.	2.2(3.1)	18,02 m	9,7
1054	trubka 102x 4,5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(na4)	6,01 m	10,8
563	trubka 102x 4,5 mm S235JRH bzš.	3.1	48,64 m	10,8
1774	trubka 102x 5 mm E355, bzš.	2.2	58,43 m	12
537	trubka 102x 5 mm 11353, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	2.2 (3.1)	26,54 m	12
062	trubka 102x 5,6 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	102,54 m	13,3

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
385	trubka 102x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH, bzš.	3.1	28,45 m	14,9
571	trubka 102x 8 mm S235JRH/E235+N/P235TR1+N, bzš.	3.1	17,02 m	18,5
686	trubka 102x10 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	0,01 m	22,7
1352	trubka 102x12,5 mm E355+N/S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	57,8 m	27,6
937	trubka 102x12,5 mm 11353 bzš.	2.2(2.1)	0,01 m	27,6
1207	trubka 102x14,2 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	46,16 m	30,8
1294	trubka 102x16 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	47,16 m	33,9
1336	trubka 102x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	36,48 m	40,4
883	trubka 102x25 mm S355J2H, bzš.	3.1	16,87 m	47,5
065	trubka 108x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	118,22 m	7,8
066	trubka 108x 3,6 mm S235/P235TR2, 11353	2.2(3.1)	61,08 m	9,3
538	trubka 108x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	18,15 m	10,3
611	trubka 108x 5 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	11,03 m	12,7
640	trubka 108x 5 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	132,99 m	12,7
1512	trubka 108x 6,3 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	63,35 m	15,8
1492	trubka 108x 8 mm E355+N, bzš.	2.2	2,66 m	19,7

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
687	trubka 108x 8 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	60,72 m	19,7
307	trubka 108x10 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	46,68 m	24,2
1438	trubka 108x12,5 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	46,69 m	29,4
499	trubka 108x12,5 mm P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	9,04 m	29,4
757	trubka 108x16 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	88,18 m	36,3
893	trubka 108x17,5 mm E355+N, bzš.	2.2	4,39 m	39
750	trubka 108x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	36,5 m	43,4
1364	trubka 108x25 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	23,37 m	51,2
1365	trubka 108x28 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	12,04 m	55,3
1046	trubka 114x 3,6 mm pod.sv., koroze,nepouž.	/	11 m	9,8
337	trubka 114x 3,6 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	0,01 m	9,8
1766	trubka 114x 4 mm P235TR2		0,01 m	10,9
386	trubka 114x 4 mm 11353 (povrch.koroze)	2.2	5,8 m	10,9
824	trubka 114x 4 mm S235JRH, pod.sv.	3.1	14,98 m	10,9
1242	trubka 114x 4,5 mm pod.sv.	/	7,35 m	12,2
928	trubka 114x 5 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	60,45 m	13,4

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
562	trubka 114x 5,6 mm 11353, E275+N, bzš.	2.1(2.2)	38,13 m	15
549	trubka 114x 6,3 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	97,45 m	16,7
1538	trubka 114x 8 mm E355+N, bzš.	2.2	2,35 m	20,9
652	trubka 114x 8 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	(2.2)3.1	70,7 m	20,9
664	trubka 114x 9 mm 11353	2.2	8,19 m	23,3
627	trubka 114x10 mm S235JRH+N/P235TR1+N/E235+N, bzš.	3.1	35,16 m	25,6
1727	trubka 114x12,5 mm P355NHTC1/S355J2H/E355+N, bzš.	3.1	0,01 m	31,3
1441	trubka 114x14,2 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	47,51 m	34,9
1442	trubka 114x16 mm E355+N, S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	58,95 m	38,7
1404	trubka 114x17,5 mm E355+AR, bzš.	2.1	4,56 m	41,7
896	trubka 114x18 mm 11353	2.2	11,85 m	42,6
1443	trubka 114x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	29,41 m	46,4
1367	trubka 114x22,2 mm E235+N, bzš.	2.2	2,24 m	50,3
1366	trubka 114x25 mm S355J2H,S355J2H/P355NHTC1/E355+N bzš.	3.1	24,17 m	54,9
1403	trubka 114x28 mm E355, bzš.	2.2	3,45 m	59,4
1581	trubka 121x 3 mm S355J2H, pod.	3.1	417,6 m	8,7

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
404	trubka 121x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	125,17 m	11,5
912	trubka 121x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	313,56 m	11,5
1181	trubka 121x 5 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	27,61 m	14,3
820	trubka 121x 6,3 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	75,92 m	17,8
1456	trubka 121x 8 mm E355, bzš.	2.2	3,92 m	22,3
821	trubka 121x 8 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	60,74 m	22,3
822	trubka 121x10 mm 11353.1, bzš.	3.1	21,5 m	27,4
1565	trubka 121x12,5 mm S355J2H+N/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	34,19 m	33,5
1460	trubka 121x16 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	23,36 m	41,4
1313	trubka 121x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, E355+N, bzš.	3.1(2.2)	44,49 m	49,8
1566	trubka 121x25 mm S355J2H/P355NHTC1, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	30,17 m	59,2
1630	trubka 121x30 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	18,59 m	67,32
1413	trubka 127x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	129,33 m	9,2
605	trubka 127x 4 mm P235TR1, S355/P355N bzš.	3.1	47,14 m	12,2
922	trubka 127x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	78,26 m	12,2
1539	trubka 127x 5 mm E355, bzš.	2.2	57,21 m	15

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
540	trubka 127x 5 mm 11353, bzš.	2.2(2.1)	121,05 m	15
924	trubka 127x 5,6 mm 11353	2.2	120,78 m	16,8
1712	trubka 127x 6,3 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	51,28 m	18,8
585	trubka 127x 8 mm 11353.1, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, S235JRH/P235TR2, bzš	3.1	169,24 m	23,5
688	trubka 127x10 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	72,96 m	28,9
1567	trubka 127x12,5 mm S355J2H/P355NH bzš.	3.1	15,94 m	35,3
1446	trubka 127x16 mm E355, S355J2H/P355NH, bzš.	2.1(3.1)	67,89 m	43,8
1484	trubka 127x17,5 mm E355, bzš.	2.1	17,2 m	47,3
1466	trubka 127x18 mm 11353, bzš.	2.1	12,33 m	48,4
1409	trubka 127x20 mm S355J2H/P355NH/E355N, bzš.	3.1	29,63 m	52,8
1531	trubka 127x25 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	23,9 m	62,9
1482	trubka 127x30 mm E355, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	2.2(3.1)	19,89 m	71,8
1113	trubka 133x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	16,06 m	9,6
070	trubka 133x 4 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	121,25 m	12,7
1716	trubka 133x 4 mm S235, pod.sv. (krátké kusy)	/	3,74 m	12,7
658	trubka 133x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	42,14 m	12,7

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1717	trubka 133x 5 mm pod.sv.	/	1,2 m	15,8
541	trubka 133x 5 mm E275, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	2.2(3.1)	52,13 m	15,8
072	trubka 133x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	14 m	19,7
1477	trubka 133x 6,3 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	69,71 m	19,7
075	trubka 133x 8 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	19,89 m	24,7
363	trubka 133x10 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	3,04 m	30,4
1597	trubka 133x12,5 mm E355+N, bzš.	2.2	10,05 m	37,15
1448	trubka 133x16 mm S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	18,11 m	46,2
1449	trubka 133x20 mm S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	8,94 m	55,7
522	trubka 133x25 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	14,91 m	66,6
671	trubka 140x 4 mm S235JRH, pod.sv.	3.1(2.2)	86,37 m	13,4
968	trubka 140x 4,5 mm 11353 bzš.	2.2	37,83 m	15
1400	trubka 140x 5 mm E355+N	2.2	46,13 m	16,6
1420	trubka 140x 5 mm S355J2H, pod.,koroze	3.1	11 m	16,7
1421	trubka 140x 5 mm S355J2H, bzš., koroze	3.1	6,2 m	16,7
542	trubka 140x 5 mm 11353	2.1	15,96 m	16,6

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
572	trubka 140x 5 mm 11353 koroze	2.1	52,82 m	16,6
913	trubka 140x 5 mm S235JRH,pod.sv.	2.2	116,49 m	16,6
550	trubka 140x 5,6 mm 11353	2.2	171,29 m	18,6
1315	trubka 140x 5,6mm 11353, bzš., koroze, dl.12,15m	2.2	72,87 m	18,6
1710	trubka 140x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	60,5 m	20,8
577	trubka 140x 6,3 mm 11353 (pr.až 142mm)	2.1	4,84 m	20,8
706	trubka 140x 8 mm 11353, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	2.1(3.1)	62,77 m	26
707	trubka 140x10 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH, 11353	2.2(3.1)	46,43 m	32,1
1532	trubka 140x12,5 mm E355/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	78 m	39,3
1295	trubka 140x17,5 mm E355+N, bzš.	2.2	15,42 m	52,9
1055	trubka 140x20 mm P355NH/S355J2H/E355N, bzš.	3.1	21,46 m	59,2
1408	trubka 140x25 mm S355J2H, bzš.	3.1	8,56 m	70,7
1696	trubka 140x30mm S355J2H, bzš.	3.1	11,04 m	81,38
1172	trubka 146x 3 mm S235, pod.sv.	/	0,8 m	10,58
1401	trubka 146x 7,1 mm E355+N, bzš.	2.2	11,54 m	24,3
1402	trubka 146x 8 mm E355, bzš.	2.2	46,49 m	27,2

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1239	trubka 146x 8,8 mm S235JRH, bzš.	3.1	39,71 m	29,8
1241	trubka 146x12,5 mm E355+N, bzš.	2.2	19,44 m	41,2
1114	trubka 152x 3 mm S235JRH,pod.sv.	2.2	114,24 m	11,03
940	trubka 152x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2 (3.1)	130,98 m	14,6
590	trubka 152x 4,5 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	102,18 m	16,4
772	trubka 152x 5 mm 11353.1, P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	113,35 m	18,2
767	trubka 152x 5,6 mm 11353	2.2	43,36 m	20,2
1353	trubka 152x 6,3 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	76,78 m	22,6
076	trubka 152x 8 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	37,92 m	28,4
668	trubka 152x10 mm E235, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	(2.1)3.1	35,95 m	35
862	trubka 152x12,5 mm E355, bzš.	2.2	22,23 m	43
1375	trubka 152x14,2 mm S235JRH, bzš.	3.1	15,09 m	47,6
1136	trubka 152x16 mm 11523.1, bzš.	3.1	14,96 m	53,7
1629	trubka 152x20 mm S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	9,99 m	65,1
1542	trubka 152x25 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	15,83 m	78,3
1370	trubka 152x30 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	17,93 m	90,3

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1690	trubka 159x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(3.1)	168,59 m	11,54
576	trubka 159x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	78,5 m	15,3
1040	trubka 159x 5 mm 11353.0, 11353.1, bzš.	2.1(3.1)	53,79 m	19
556	trubka 159x 5,6 mm 11353	2.2	42,47 m	21,2
1306	trubka 159x 6,3 mm S235JRH, pod.sv.	3.1	108,86 m	23,7
243	trubka 159x 6,3 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	63,06 m	23,7
1600	trubka 159x 7 mm 11353.0, koroze	2.1	0,46 m	26,24
079	trubka 159x 8 mm 11353, S235JRH/P235TR2, bzš.	2.2(3.1)	96,91 m	29,8
1525	trubka 159x 8 mm E355, bzš.	2.1	5,18 m	29,8
1767	trubka 159x 8 mm S235JRH, pod. II. jakost	2.2	11,96 m	29,8
641	trubka 159x 8 mm S235JRH, pod.	2.2	98,28 m	29,8
450	trubka 159x10 mm S235JRH/P235TR2,P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	60,49 m	36,8
196	trubka 159x12,5 mm 11353.1, bzš.	3.1	15,01 m	45,2
197	trubka 159x14 mm 11353	2.2	15,77 m	50,1
1410	trubka 159x16 mm S355J2H/P355NHTC1, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	11,75 m	56,4
1211	trubka 159x17,5 mm E275	2.2	6,09 m	61,1

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
861	trubka 159x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	46,42 m	68,6
500	trubka 159x25 mm S355J2H/P355NHTC1, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	19,84 m	82,6
1076	trubka 159x30 mm S355J2H/P355NH/TC1/E355+N, bzš.	3.1	5,02 m	95,4
1773	trubka 159x36 mm E235+N, bzš.	2.2	6,71 m	109,19
1095	trubka 168x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	18,06 m	12,21
1718	trubka 168x 4 mm S235, pod. sv. (není v jednom kuse)	/	1,34 m	16,2
1623	trubka 168x 4,5 mm 11353.1, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	115,68 m	18,2
474	trubka 168x 4,5 mm 11353.0, bzš. povrch. koroze	2.2	6,03 m	18,2
670	trubka 168x 4,5 mm P235TR1, pod.sv.	3.1	30,05 m	18,2
347	trubka 168x 5 mm 11353	2.1	29,35 m	20,1
622	trubka 168x 5,6 mm 11353	2.1	129,41 m	22,4
350	trubka 168x 6,3 mm S235JRH/P235TR2, P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	82,83 m	25,2
425	trubka 168x 8 mm 11353.1,S235JRH/P235TR2, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš	3.1	66,48 m	31,6
1544	trubka 168x10 mm P235TR1/S235/E235, 11353.1 bzš.	3.1	63,07 m	39
860	trubka 168x12,5 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	15,79 m	47,9
1003	trubka 168x16 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	0,01 m	60

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1110	trubka 168x18 mm 11353, bzš.	2.2(2.1)	24,74 m	66,58
1217	trubka 168x22 mm E275+AR, bzš.	2.1	9,75 m	79,2
1451	trubka 168x30 mm E355+AR, bzš.	2.2	13,21 m	102,1
1589	trubka 168x31,75 mm E275+AR	2.1	4,46 m	106,68
1161	trubka 175x150 mm PLAST, dl. 6 m	/	72 m	
1379	trubka 178x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	72,12 m	17,2
623	trubka 178x 5 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	87,09 m	21,4
508	trubka 178x 5,6 mm 11353	2.2(2.1)	21,64 m	23,8
1714	trubka 178x 6,3 mm S355J2H/P355NH1C1/E355+N, bzš.	3.1	64,99 m	26,7
665	trubka 178x 8 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	52,33 m	33,6
609	trubka 178x10 mm 11353.1, bzš.	3.1	36,28 m	41,4
988	trubka 178x12,5 mm 11353.1	3.1	30,31 m	51
1452	trubka 178x16 mm E355+AR, bzš.	2.1	5,39 m	63,9
903	trubka 178x18 mm 11353	2.1	14,35 m	71
1005	trubka 178x20 mm 11353	2.2	18,13 m	77,9
1771	trubka 178x32 mm E355+AR, bzš.	3.1	8,16 m	115,21

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1772	trubka 178x36 mm E355+AR, bzš.	2.2.	5,71 m	126,06
810	trubka 194x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(3.1)	123,21 m	18,8
811	trubka 194x 5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	114,17 m	23,3
443	trubka 194x 5,6 mm 11353	2.2	102,35 m	26
812	trubka 194x 6 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	12,02 m	27,8
1504	trubka 194x 6,3 mm S355J2H, pod. sv.	3.1	161,26 m	29,2
475	trubka 194x 6,3 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	42,72 m	29,2
472	trubka 194x 8 mm 11353.1, S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	42,18 m	36,7
813	trubka 194x 8 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	111,53 m	36,7
832	trubka 194x 8 mm S355J2H/P355NH/E355N, bzš.	3.1	48,4 m	36,7
632	trubka 194x10 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	43,26 m	45,4
838	trubka 194x12,5 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	31,82 m	56
859	trubka 194x16 mm 11523.1, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	12,1 m	70,2
1583	trubka 194x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	16,6 m	85,8
1087	trubka 194x22 mm 11353	2.2	3,98 m	93,3
1048	trubka 194x25 mm E355+AR, bzš.	2.2	2,99 m	104,2

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1453	trubka 194x28 mm E235+AR, bzš.	2.2	5,28 m	114,6
1770	trubka 194x40 mm E355+AR, bzš.	2.2	3,31 m	151,9
1160	trubka 200x175 mm - plast PLAST, délka 6 m	/	24 m	
1044	trubka 203x 6,3 mm P355N/TC1/S355J2H/E355+N bzš.	3.1	41,54 m	30,6
1030	trubka 203x 8 mm S355J2H/P355NHTC/E355+N, bzš.	3.1	28,26 m	38,5
1033	trubka 203x10 mm S355J2H, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	51,33 m	47,6
1034	trubka 203x12,5 mm S355J2H, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bežešvá	3.1	30,9 m	58,7
1775	trubka 203x16 mm E355+AR, bzš.	2.2	5,64 m	73,8
881	trubka 203x16 mm 11353.1, bzš. povrch. koroze	2.2	3,1 m	73,8
1049	trubka 219x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	96,16 m	21,2
673	trubka 219x 4,5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(3.1)	127,9 m	23,8
1429	trubka 219x 5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	156,26 m	26,4
473	trubka 219x 6 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	260,34 m	31,5
081	trubka 219x 6,3 mm P235TR1/S235JRH/E235N, S235JRH/P235TR2/E235N, bzš.	3.1	66,29 m	33,1
087	trubka 219x 8 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	159,55 m	41,6
199	trubka 219x 8 mm S235JRH/P235TR2, P235TR1/S235JRH/E235N, P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	91,73 m	41,6

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
088	trubka 219x10 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	104,51 m	51,6
415	trubka 219x12,5 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	6,07 m	63,7
833	trubka 219x12,5 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	14,87 m	63,7
1765	trubka 219x14,2 mm P355NHTC1/S355J2H/E355, bzš.	3.1	30,84 m	71,72
752	trubka 219x14,2 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	11,55 m	71,72
692	trubka 219x15,88 mm Gr.6 (P265NL,S235), bzš., místy barva	3.1	15,46 m	79,5
1713	trubka 219x16 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	36,34 m	80
847	trubka 219x18 mm 11353	2.2	5,37 m	89,2
841	trubka 219x20 mm 11353	2.2	23,78 m	98,2
1300	trubka 219x25 mm S355J2H, bzš.	3.1	0,01 m	119,6
1301	trubka 219x30 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	13,23 m	139,8
1405	trubka 219x40 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	7,6 m	176,6
1152	trubka 229x 8 mm S355J2H(E355AR),E355+N, bzš.	3.1/2.2	25,5 m	43,6
1154	trubka 229x16 mm S355J2H, bzš.	3.1	6,56 m	84
1598	trubka 229x40 mm E355+N, bzš.	2.2	3,31 m	186,43
1171	trubka 245x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	58,91 m	23,8

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
987	trubka 245x 5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	115,96 m	29,6
878	trubka 245x 6 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	71,12 m	35,4
223	trubka 245x 6,3 mm 11353.0, 11353.1, bzš.	2.2 (3.1)	53,86 m	37,1
1026	trubka 245x 8 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	71,6 m	46,8
626	trubka 245x 8 mm 11353.0, bzš.	2.2(2.1)	50,49 m	46,8
321	trubka 245x 9 mm 11353	2.2	21,84 m	52,4
286	trubka 245x10 mm S235JRH/P235TR2/E235N, bzš.	3.1	48,96 m	58
602	trubka 245x12,5 mm P235TR2/S235JRH/E235N, 11353.1 bzš.	3.1	47,85 m	71,7
634	trubka 245x14 mm 11353.1, bzš.	3.1	24,34 m	79,8
1112	trubka 245x16 mm 11353, bzš.	2.2(3.1)	32,61 m	90,4
1376	trubka 245x16 mm S355J2H, bzš.	3.1	3,61 m	90,4
904	trubka 245x18 mm 11353	2.2	13,27 m	100,8
1534	trubka 245x20 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	20,52 m	111
1045	trubka 254x 8 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	7,86 m	48,5
1035	trubka 254x10 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	43,33 m	60,2
1031	trubka 254x12,5 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	33,43 m	74,5

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1382	trubka 254x25 mm S355J2H, bzš.	/	3,7 m	141,2
325	trubka 267x 7,1 mm S355J2H, P355NH, bzš.	3.1	15,89 m	45,5
1383	trubka 267x16 mm S355, bzš.	rozbor	12,35 m	99
1384	trubka 267x17,5 mm S355J2H, bzš.	/	2,75 m	107,7
1163	trubka 273x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	87,05 m	26,5
680	trubka 273x 5 mm S235JRH, pod. sv.	2.2	165,37 m	33
1731	trubka 273x 6 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	129,21 m	39,5
357	trubka 273x 6,3 mm P235TR2/S235JRH, P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	78,47 m	41,4
086	trubka 273x 8 mm 11353, bzš.	2.2(2.1)3.1	50,88 m	52,3
914	trubka 273x 8 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	155,86 m	52,3
451	trubka 273x 9 mm 11353	2.2	5,63 m	58,6
487	trubka 273x10 mm S235JRH/P235TR2, P235TR1/S235JRH/E235N,P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	40,96 m	64,9
1715	trubka 273x12,5 mm S355J2H, bzš.	3.1	34,32 m	80,3
663	trubka 273x12,5 mm P235TR1/S235JRH/E235N, P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	63,97 m	80,3
488	trubka 273x16 mm S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	17 m	101,4
1107	trubka 273x20 mm S355J2H/E355+N/P355NH1C1,bzš.	3.1	10,47 m	124,8

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1015	trubka 273x25 mm S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	8,2 m	152,9
1304	trubka 273x30 mm S355J2H/E355, S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	9,99 m	179,8
1298	trubka 273x40 mm E355+AR, E355+N,bzš.	2.2(2.1)	14,07 m	229,8
1729	trubka 323,9x 4 mm S355J2H, pod.	3.1	59,1 m	31,6
645	trubka 323,9x 5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	42,43 m	39,4
876	trubka 323,9x 6 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	184,03 m	47
1700	trubka 323,9x 6,3 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	5,84 m	49,34
1702	trubka 323,9x 7,1 mm S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	54,85 m	55,5
1646	trubka 323,9x 8 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	254,43 m	62,4
1703	trubka 323,9x 8 mm S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	71,37 m	62,4
1669	trubka 323,9x 9,5 mm K55, pod.sv.	3.1	8,34 m	73,7
1649	trubka 323,9x10 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	8,02 m	77,4
743	trubka 323,9x10 mm P355NHTC1/S355J2H/E355+N, bzš.	3.1	35,57 m	77,4
771	trubka 323,9x10 mm P265GH/S355J2H, pod.sv.	3.1	36 m	77,4
1168	trubka 323,9x12 mm S355J2H, pod.sv.,	3.1	9,17 m	92,33
100	trubka 323,9x12,5 mm S355J2H/P355NH, S355J2H, S355J2H/P355NHTC1/E355+N bzš.	3.1	37,96 m	96

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1109	trubka 323,9x14,2 mm S355J2H, bzš, povrch. koroze	3.1	1,17 m	108,5
1574	trubka 323,9x16 mm S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	13,27 m	121,5
801	trubka 323,9x20 mm P355NH/S355J2H, S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	11,77 m	149,9
1341	trubka 323,9x28 mm S355J2H, bzš.	3.1	1,47 m	204,4
1584	trubka 343x16 mm E355+N, bzš.	2.2	18,51 m	129
1587	trubka 343x20 mm E355+N, bzš.	2.2	4,94 m	159,3
1247	trubka 355,6x 5 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	53,13 m	43,3
1635	trubka 355,6x 5 mm S235JRH, pod.	2.2	0,01 m	43,2
1062	trubka 355,6x 6 mm S355J2H, pod.	3.1	97,19 m	51,7
1252	trubka 355,6x 8 mm S235JRH, bzš.	3.1	28,41 m	68,6
215	trubka 355,6x 8 mm P265GH/S355J2H, pod.sv.	3.1	12 m	68,6
335	trubka 355,6x 8 mm P235GHTC1/P235TR1/S235JRH, pod.sv.	3.1	63,1 m	68,6
1282	trubka 355,6x10 mm P265GHTC1, S235JRH bzš.	3.1	45,91 m	85,2
1650	trubka 355,6x10 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	51,14 m	85,2
915	trubka 355,6x10 mm B/L245/S235JRH/P235GH, pod.sv.(dl. 12m)	3.1	51,73 m	85,2
1394	trubka 355,6x12,5 mm P235GH bzš.	3.1	1,62 m	105,8

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1705	trubka 355,6x12,5 mm S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	9,53 m	105,8
1519	trubka 355,6x14,2 mm P235TR1, bzš.	štítek	9,67 m	119,5
1192	trubka 355,6x16 mm S235, bzš., povrch. koroze	/	10,56 m	134
1178	trubka 355,6x19 mm S235, bzš., povrch. koroze	/	3,11 m	157,7
1230	trubka 355,6x20 mm E355(2,17m), S355/P355NH, bzš.	2.1(3.1)	14,13 m	165,5
1191	trubka 355,6x32 mm 12022.1, povrch. koroze, bzš.	atest	1,84 m	255,4
1625	trubka 368x16 mm E355+N, bzš.	2.2	4,98 m	138,9
1516	trubka 368x17,5 mm E355+AR, bzš.	2.1	2,53 m	151,3
1229	trubka 368x20 mm E355+N, bzš.	2.2	3,62 m	171,6
873	trubka 377x 9 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	54,09 m	81,7
102	trubka 377x10 mm S355J2H/P355NHTC1, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	4,78 m	90,5
1627	trubka 377x12,5 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N bzš.	3.1	12,07 m	112,4
1494	trubka 377x25 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	5,78 m	217
1254	trubka 406,4x 5 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	17,38 m	49,4
951	trubka 406,4x 6,3 mm P235GH/S235JRH pod.sv.	3.1	34,24 m	62,2
1698	trubka 406,4x 8 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	0,01 m	78,5

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
523	trubka 406,4x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	15,47 m	78,5
744	trubka 406,4x 8,8 mm P235GH, bzš.	3.1	0,01 m	86,2
1323	trubka 406,4x10 mm P265GH,bzš.	3.1	0,01 m	97,7
1651	trubka 406,4x10 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	39,61 m	97,7
908	trubka 406,4x10 mm B/P235GHTC1/S235JRH pod.sv.	3.1	35,07 m	97,7
1079	trubka 406,4x12,5 mm S235JRH, spir.sv.	2.2	18,29 m	121,3
1556	trubka 406,4x12,5 mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	2,6 m	121,3
436	trubka 406,4x12,5 mm P235GHTC1/S235JRH, pod.sv.	3.1	48,15 m	121,3
1637	trubka 406,4x14,2 mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	0,01 m	137,3
1123	trubka 406,4x16 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	18,02 m	154
1638	trubka 406,4x16 mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	9,62 m	154
1325	trubka 406,4x20 mm S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	6,27 m	190,4
1607	trubka 406,4x25mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	21,74 m	234,9
1578	trubka 406,4x30 mm S355J2H, bzš.	3.1	13,63 m	278,2
669	trubka 419x12,5 mm P355N/S355J2H/E355, bzš.	3.1	27,33 m	125,3
165	trubka 426x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	239,78 m	65,2

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
108	trubka 426x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	176,08 m	82,5
1728	trubka 426x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	180,44 m	102,6
1644	trubka 426x14 mm K60, pod.sv.	3.1	21,09 m	142,24
1643	trubka 426x16 mm K60, pod.sv.	3.1	4,44 m	161,77
694	trubka 457x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	22,13 m	70
220	trubka 457x 8 mm 11375.1, S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	2.2(3.1)	34,18 m	88,6
1032	trubka 457x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	47,53 m	110,3
1733	trubka 457x14,2 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	6,03 m	155,06
1308	trubka 457x14,27 mm dle GOST (ekv. S355), pod.sv.	atest(3.1)	20,72 m	155,8
1536	trubka 457x20 mm S355J2H, bzš.	3.1	1,35 m	215,5
1262	trubka 508x 5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, S235JRH, spir.sv.	3.1	47,11 m	62
1265	trubka 508x 6,3 mm P235GH, spir.	3.1	11,77 m	77,9
1284	trubka 508x 6,3 mm L245, pod.sv.	3.1	2,8 m	77,9
600	trubka 508x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, S235JRH/P235TR2/P235GH/L245M, spir.	2.1	64,18 m	77,9
477	trubka 508x 8 mm BMPSL2/L245MPSL2/P235TR2/P235GH/S235JRH, P235GH, spir.sv.	3.1	108,26 m	98,7
1740	trubka 508x10 mm S355J0H, spir.sv.	3.1	43,28 m	122,8

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
440	trubka 508x10 mm	/	60,44 m	122,8
	použitá, bzš.			
633	trubka 508x10 mm	3.1	267,98 m	122,8
	P235GHTC1, S235JRH/P235TR2/P235GH, BM/L245M PSL2; S235JRH/P235TR2 spir.sv.			
1324	trubka 508x12,5 mm	3.1	0,01 m	152,7
	P355NH/S355J2H, bzš.			
1659	trubka 508x12,5 mm	3.1	96,11 m	152,7
	S235JRH/P235GH, pod.sv.			
858	trubka 508x12,5 mm	3.1	24,04 m	152,8
	S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.			
786	trubka 508x14,2 mm	3.1	0,01 m	172,9
	P355NH/S355J2H, bzš.			
1139	trubka 508x16 mm	3.1	2,66 m	194,2
	S355J2H/P355NH, bzš.			
1321	trubka 508x20 mm	3.1	2,39 m	240,7
	S355J2H, bzš.			
1396	trubka 508x20,62 mm	3.1	2,55 m	247,8
	B (L245NB/S235), bzš.			
1666	trubka 530x 7 mm	3.1	144,37 m	90,3
	S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.			
1497	trubka 530x 8 mm	3.1	3,53 m	103
	S355MH, pod.sv.			
1754	trubka 530x 8 mm	3.1	60,13 m	103
	P265GH, spir.			
376	trubka 530x 8 mm	3.1(2.1)	105,8 m	103
	S235JRH/P235TR2/P235GH spir.			
377	trubka 530x10 mm	3.1	59,21 m	128,3
	P235GHTC1, S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.			
1560	trubka 530x16 mm	3.1	15,18 m	202,8
	S355MH, S355J2H, pod. sv.			
1340	trubka 530x22 mm	3.1	2,72 m	275,6
	bzš., St45.8 (P265GH), hloubková koroze, dl. 0,6-0,8m			

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1359	trubka 559x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH,S235JRH, spir.sv.	3.1	13,57 m	85,9
1167	trubka 559x 8 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.sv.	3.1	32,18 m	108,7
1020	trubka 559x10 mm S355J2H, spir. svař.	3.1	8,02 m	135,4
1619	trubka 559x10 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, S235JRH spir.	3.1	32,92 m	135,4
1277	trubka 559x12,5 mm 11523.1 spir.	2.1	9,08 m	168,5
1290	trubka 610x 5 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, P235GH, spir.sv.	3.1	75,8 m	74,6
441	trubka 610x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH spir.sv.	3.1	57,3 m	93,8
115	trubka 610x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH1, spir.sv.	3.1	70,12 m	118,8
1170	trubka 610x 8 mm S355J2H, L360MPSL2 (1ks), spir.	3.1	35,02 m	118,8
1419	trubka 610x10 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	2,68 m	148
237	trubka 610x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH1, P235GH spir.svař	3.1	52,51 m	148
745	trubka 610x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	0,01 m	148
1768	trubka 610x12,5 mm P355NH, spir.sv.	3.1	24,5 m	184,18
501	trubka 610x12,5 mm S235JRH/P235GH1/P235TR2, spir.sv.	3.1	5,71 m	184,18
1141	trubka 610x16 mm S355J0, spir.sv.	3.1	0,28 m	234,4
1746	trubka 610x16 mm S355J2H, pod.sv.		7,44 m	234,4

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1640	trubka 610x20 mm S355J2H, pod.	3.1	12 m	291
1001	trubka 630x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	106,87 m	96,9
774	trubka 630x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	28,1 m	122,7
708	trubka 630x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	180,46 m	152,9
1613	trubka 630x12 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	18,26 m	182,9
1732	trubka 660x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	12,05 m	160,3
1742	trubka 660x12,5 mm S355J2H/X52PSL1/L360PSL1, spir.	3.1	12,63 m	199,6
1743	trubka 660x12,5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	8,98 m	199,6
119	trubka 711x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	23,1 m	109,5
1668	trubka 711x 8 mm S355J2H/L360PSL1, spir.sv.	3.1	3,02 m	138,7
238	trubka 711x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, P235GH/S235JRH/L245M, spir.sv.	3.1	130,4 m	138,7
1667	trubka 711x10 mm S355J2H/L360PSL1, spir.sv.	3.1	5,46 m	173
328	trubka 711x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, P235GH/S235JRH, spir.sv.	3.1	138,5 m	173
1070	trubka 711x12 mm X60(S355J2)spir,napojované pásy	Rozb.	28,8 m	206,9
327	trubka 711x12,5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, P235GH/S235JRH, spir.sv.	3.1	34,11 m	215,3
1688	trubka 720x 7,5 mm použitá-vně černé,pod.sv.	/	77,32 m	131,78

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1711	trubka 720x10 mm S420MH/12GBA, pod.sv., II. jakost	3.1	6 m	175
1739	trubka 720x10 mm S420MH, pod.sv., II. jakost	3.1	11,93 m	175
296	trubka 720x10 mm S420MH, pod.sv.	3.1	8,68 m	175
122	trubka 720x14 mm použitá, bzš.	/	5,12 m	243,7
1349	trubka 720x18 mm S460MH, pod.sv.	3.1	9,15 m	311,6
1738	trubka 720x19 mm S460MH, pod.sv.	3.1	8,6 m	328,5
1351	trubka 813x 5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	23,5 m	99,6
1762	trubka 813x 5 mm S355J2H, spir.sv.	3.1	20,77 m	99,6
1092	trubka 813x 6,3 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.	3.1	40,73 m	125,3
1745	trubka 813x 8 mm S355J2H/X52PSL1/L360PSL1, spir.sv.	3.1	8,2 m	159
264	trubka 813x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	132,37 m	159
478	trubka 813x 8,8 mm 11375 spir.sv.	2.2	16,42 m	174,5
1604	trubka 813x10 mm S355J2H, spir.	3.1	21,94 m	198
263	trubka 813x10 mm S235JRH/P235GH/P235TR2/L235 spir.sv.	3.1	78,92 m	198
1314	trubka 813x12,5 mm P235GHTC2, pod.sv.	3.1	5 m	247
346	trubka 813x12,5 mm S235JRH/P235TR2/P235GHTC1, spir.sv.	3.1	38,09 m	247

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1752	trubka 820x10 mm P265GH, spir. sv.	3.1	84,26 m	199,7
1199	trubka 914x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH1, spir.	3.1	15 m	141
510	trubka 914x 8 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, S235JRH spir. sv.	3.1	23,05 m	178,8
1753	trubka 914x10 mm S355J2H/X52PSL1/L360PSL1, spir.sv.	3.1	12,05 m	223
442	trubka 914x10 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, P235GH, spir.sv.	3.1	31,15 m	223
1060	trubka 914x12,5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH1, spir.sv.	3.1	24,08 m	277,9
1169	trubka 914x16 mm S355J2, pod., sváry po 2m	3.1	10,87 m	354,31
1330	trubka 914x20 mm L485MB, pod.sv., barva	3.1	3,43 m	440,9
400	trubka 920x 9-10 mm použitá, pod.sv.	/	9,81 m	213,3
1620	trubka 1016x 6,3 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, BMP2L/L245M/P235TR2/P235GH/S235JRH, S235JRH, St37.0 spir.sv.	3.1	14,25 m	156,9
366	trubka 1016x 8 mm P235GH spir.sv.	3.1	0,01 m	199
1751	trubka 1016x 8,8 mm L355, spir.sv.	3.1	24,12 m	218,57
1747	trubka 1016x 9,5 mm X52PSL1/L360PSL1; S355J2H, spir.sv.	3.1	3,11 m	235,8
471	trubka 1016x 9,53 mm S355J0H, pod.	3.1	14,56 m	237
234	trubka 1016x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH1, P235GH1/S235JRH, spir.	3.1	94,48 m	248
1708	trubka 1016x12,5 mm S355J0H, spir.sv.	3.1	13,06 m	309

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
265	trubka 1016x12,5 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.sv.	3.1	20,04 m	309
1579	trubka 1016x18,6 mm S460MH, pod.	3.1	0,27 m	457,5
1744	trubka 1016x19,05 mm pod.sv., koroze	/	11,35 m	468,34
1562	trubka 1016x20,62 mm pod.sv., zbytky antikor. nátěru	/	11,66 m	506,14
879	trubka 1020x12 mm S355MH, pod.sv.	3.1	5,92 m	298,3
1685	trubka 1020x14 mm S420MH, pod.sv.	3.1	11,96 m	347,3
965	trubka 1020x14 mm dle GOST (ekv. S355), pod.sv.	3.1	49,01 m	347,3
150	trubka 1020x16 mm S355, pod.sv.	3.1	6,03 m	396,1
1555	trubka 1020x18 mm S420MH, pod.sv.	3.1	4,05 m	444,8
1237	trubka 1020x22,7 mm 426, (ekv. S355), pod.	cert.	8,63 m	558,3
127	trubka 1219x 8 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, S235JRH, spir.sv.	3.1	45,99 m	239
152	trubka 1219x10 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, spir.sv.	3.1	33,99 m	298,1
1709	trubka 1219x12,5 mm S235JRH, S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	46,28 m	372
1505	trubka 1220x12 mm S355NH, spir.	3.1	5,54 m	357,5
266	trubka 1220x13 mm použitá, pod.sv.	/	86,46 m	387
1457	trubka 1220x19 mm S420MH, pod.sv.	3.1	13,4 m	562,7

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1557	trubka 1422x10 mm S355J2H/X52PSL1/L360PSL1, spir.sv.	3.1	12 m	348,2
348	trubka 1422x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	11,97 m	348,22
1660	trubka 1422x12,5 mm S235JRH, spir.	3.1	34,43 m	434,5
1684	trubka 1422x12,5 mm S355J0H, spir.	3.1	13,47 m	434,5
382	trubka 1620x12,5 mm S355J2H, spir.sv.	3.1	7,87 m	495,5
909	jakl 50x 30x 3	/	10,92 m	3,4
1639	jäkl 60x 30x 3		2,05 m	3,89
271	jakl 80x 40x 6 S355JOH, dl. 6m	2.1	61,38 m	10,3
724	L 60x30x4	/	13 kg	3,38
333	L 80x80x6		16,8 kg	7,4
180	ocel betonářská 12 žeb. B500B		1,8 kg	0,89
491	ocel kruhová pr. 9 h11 11373		26 kg	0,5
160	ocel kruhová pr. 10 11375		147 kg	0,617
329	ocel kruhová pr. 14 S235		16 kg	1,21
330	ocel kruhová pr. 16 S235		30 kg	1,58
144	ocel plochá 30x 5		12,6 kg	1,18

Vše nové trubky, v případě poznámky "použitá" = použitá trubka

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
981	ocel plochá 30x 6		1,9 kg	1,41
242	ocel plochá 30x 8		4,4 kg	1,88
480	ocel plochá 40x 8		1,16 kg	2,51
178	ocel plochá 50x 5		7 kg	1,96
S235				
278	ocel plochá 50x20		16 kg	7,85
NENÍ svařitelná				
736	ocel plochá 60x 5		2 kg	2,36
S235				
737	ocel plochá 90x 8		1,2 kg	5,65
023	plech 10x 880x 880		124 kg	
S235, použitý, koroze				
191	plech 25x1000x2010		191 kg	
S235, použitý				
319	plech 25x1010x 310		63 kg	
S235, použitý, koroze				
399	plech 25x1010x1700		344 kg	
S235, použitý				
046	plech 40x1010x1010		327 kg	
S235, použitý, koroze				
464	sít' KARI 6	/	15 kg	
oko 150x150, nepravidelný tvar (viz dokumenty)				
1750	sít' KARI 6x2000x3000	/	12 m2	
oka 150x150				

Tisk vybraných záznamů: (Stav zásoby > 0)