

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
581	trubka 21,3x 2 mm 11353 bzš.	/	221,5 m	1
606	trubka 21,3x 2,6 mm S235, pod.sv.	2.2	338,92 m	1,2
776	trubka 21,3x 2,9 mm 11353	2.2	185 m	1,32
715	trubka 21,3x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH, bzš.	3.1	889,14 m	1,7
958	trubka 24x 4 mm E235+C bzš.,přesná	3.1	278,49 m	2
1116	trubka 25x 2,6 mm P235TR1, bzš.	3.1	13,95 m	1,44
1310	trubka 25x 4 mm E355+N/P355NH+N/S355J2H+N, bzš.	3.1	627,28 m	2,1
1104	trubka 25x 5,5 mm E235+C, bzš.přesná	3.1	96,98 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	710,71 m	1,56
681	trubka 26,9x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH, bzš.	3.1	366,66 m	2,3
1007	trubka 30x 5 mm E235+C,bzš. přesná	3.1	173,28 m	3
676	trubka 31,8x 3,2 mm 11353	2.2	26,83 m	2,26
1188	trubka 31,8x 4,5 mm GOST 20 (P265GH), bzš.	2.2	55,7 m	3,03
779	trubka 33,7x 2,6 mm 11353	2.2	121,14 m	2
780	trubka 33,7x 4 mm 11353	2.2	37,31 m	2,9

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
887 11353	trubka 33,7x 4,5 mm	2.2	19,45 m	3,24
705 S355J2H/P355NH, bzš.	trubka 33,7x 5 mm	3.1	481,12 m	3,6
1559 E355/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 33,7x 6,3 mm	3.1	54,63 m	4,26
1307 E355+N/P355NH1/S355J2H, bzš.	trubka 35 x 5 mm	3.1	403,69 m	3,7
1226 E355/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 35 x 7,1 mm	3.1	26,08 m	4,88
829 S235JRH, pod.sv.	trubka 38 x 2 mm	3.1	128,53 m	1,8
1017 P235GH1C1, bzš.	trubka 38x 3,6 mm	3.1	10,33 m	3,05
763 E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	trubka 38x 5 mm	3.1	106,25 m	4,1
717 S355J2H/P355NH/E355+N, bzš.	trubka 38x 6,3 mm	3.1	160,61 m	4,9
1414 S355/P355/E355, bzš.	trubka 38x 8 mm	3.1	163,89 m	5,9
1416 E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 40,0x 5 mm	3.1	206,38 m	4,3
589 11353,bzš.	trubka 42,4x 2,6 mm	2.2(2.1)	155,61 m	2,55
506 P265TR1, bzš.	trubka 42,4x 2,9 mm	3.1	160,98 m	2,83
519 11353, bzš.	trubka 42,4x 2,9 mm	2.1	328,61 m	2,83
559 11353, E235/P235/S235, bzš.	trubka 42,4x 3,6 mm	3.1(2.2)	111,41 m	3,5
339 E235/P235/S235, bzš.	trubka 42,4x 4 mm	3.1	433,52 m	3,95

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
582 11353.0	trubka 42,4x 6,3 mm	2.2	84,06 m	5,6
051 S235/P235TR1/E235, bzš.	trubka 44,5x 3,2 mm	3.1	95,81 m	3,3
1213 E235/P235/S235, bzš.	trubka 44,5x 3,6 mm	3.1	540,79 m	3,63
1347 E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	trubka 44,5x 4 mm	3.1	220,11 m	4
931 S355JOH+N, bzš.	trubka 44,5x 4 mm	2.2	6,46 m	4
369 11353	trubka 44,5x 4,5 mm	2.2	15 m	4,5
1633 11353, bzš., koroze	trubka 44,5x 5 mm	/	6,08 m	4,9
1571 E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	trubka 44,5x 6,3 mm	3.1	17,14 m	5,93
703 koroze, bzš.	trubka 44,5x 6,3 mm	/	3,8 m	6
1174 E355/P355/S355, bzš.	trubka 44,5x 8 mm	3.1	102,35 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	758,55 m	2,93
578 11353	trubka 48,3x 2,9 mm	2.2	309,17 m	3,25
192 S235/P235/E235, bzš.	trubka 48,3x 3,2 mm	3.1	255,36 m	3,6
1461 E235/P235/S235, bzš.	trubka 48,3x 3,6 mm	3.1	394,19 m	3,97

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
530 11353	trubka 48,3x 3,6 mm	2.1	174,65 m	3,97
1093 E235/P235/S235, bzš.	trubka 48,3x 4 mm	3.1	274,72 m	4,37
529 11353	trubka 48,3x 4,5 mm		14,32 m	4,9
1657 E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 48,3x 6,3 mm	3.1	36,42 m	6,5
1333 E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 48,3x 8 mm	3.1	42,28 m	8
1222 E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 48,3x10 mm	3.1	114,97 m	9,5
1142 E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	trubka 51x 2,6 mm	3.1	582,09 m	3,1
1338 11353	trubka 51x 2,9 mm	2.1	114,13 m	3,4
722 S235JRH, pod.sv.	trubka 51x 3 mm	2.2	18,05 m	3,6
531 11353	trubka 51x 3,2 mm	2.1	54,97 m	3,8
1117 P235GH+N, E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	trubka 51x 3,6 mm	3.1(2.1)	341,71 m	4,21
660 E235+N/ P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	trubka 51x 4 mm	3.1	172,15 m	4,64
074 E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	trubka 51x 5 mm	3.1	166,95 m	5,7
1697 E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 51x 6,3 mm	3.1	9,15 m	7
1185 E355/P355/S355, bzš.	trubka 51x 8 mm	3.1	78,54 m	8,5
1357 S355J2H, E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	trubka 51x10 mm	3.1	120,6 m	10,1

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
955	trubka 52x 5 mm E355 pod.sv.přesná	3.1	4,64 m	5,8
1692	trubka 54x 2,9 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	324,24 m	3,65
1691	trubka 54x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	260,15 m	4,9
193	trubka 57x 2,9 mm S235/P235TR1, S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	569,73 m	3,9
844	trubka 57x 3,6 mm 11353,P235TR1, bzš.	2.2(3.1)	376,17 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	176,11 m	6,41
976	trubka 57x 5,6 mm 11353	2.2	16,49 m	7,1
1526	trubka 57x 6,3 mm S235, bzš.	2.1(rozbor)	516,62 m	7,9
764	trubka 57x 6,3 mm S355J2H, bzš.	3.1	28,45 m	7,9
454	trubka 60,3x 3,2 mm 11353.0 bzš.	2.2	3,17 m	4,51
452	trubka 60,3x 3,6 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	279,68 m	5,03
054	trubka 60,3x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	2.2(3.1)	251,2 m	5,6
544	trubka 60,3x 5 mm 11353, bzš.	3.1	19,62 m	6,8
894	trubka 60,3x 5 mm E355/P355NH/S355J2H,bzš.	3.1	19,47 m	6,8
053	trubka 60,3x 5,6 mm 11353	2.2	6,2 m	7,6

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1386	trubka 60,3x 6,3 mm 11523 bzš.	3.1	18,6 m	8,4
631	trubka 60,3x 6,3 mm S235JRH/P235TR1 bzš.	3.1	77,73 m	8,4
1387	trubka 60,3x 8 mm S355J2H/P355NHTC1,bzš.	3.1	52,4 m	10,3
966	trubka 60,3x 9 mm 11353 bzš.	2.2	29,3 m	11,4
868	trubka 60,3x10 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	63,76 m	12,4
1462	trubka 60,3x12,5 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	104,6 m	14,7
1360	trubka 60,3x14,2 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	45,16 m	16,14
1016	trubka 63,5x 3,6 mm P235TR1,bzš.	3.1	31,9 m	5,3
721	trubka 63,5x 4 mm E235/P235/S235, bzš.	3.1	213,71 m	5,9
1522	trubka 63,5x 5 mm E235/P235/S235, bzš.	3.1	14,93 m	7,2
1563	trubka 63,5x 5 mm E355+AR, E355+N bzš.	2.1(2.2)	27,01 m	7,2
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)	14,74 m	8,9
980	trubka 63,5x 8 mm P235TR1, E235, bzš.	3.1(2.2)	42,26 m	10,9
661	trubka 63,5x10 mm S355/E355/P355, E355+AR(N) bzš.	3.1(2.2)	40,22 m	13,2
1221	trubka 63,5x12,5 mm E355+N/P355NHTC1, bzš., dl.5,98m	3.1	17,43 m	15,7

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1144	trubka 70x 2,9 mm P235TR2, bzš.	3.1	141,85 m	4,8
361	trubka 70x 3,2 mm 11353(29m), 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	120,88 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	45,66 m	8
854	trubka 70x 5,6 mm E355+AR, bzš., dl.5,09m, OKUJE	2.1	119,14 m	8,9
1509	trubka 70x 6,3 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	128,65 m	9,9
1356	trubka 70x 8 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	63,76 m	12,2
1487	trubka 70x10 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	128,29 m	14,8
1124	trubka 70x12,5 mm S355J2H/P355NH1C1/E355+N, bzš.	3.1	73,99 m	17,7
1524	trubka 70x16 mm 11353, bzš.(rozměr 71x16)	2.2	66,89 m	21,3
984	trubka 73x 3,2 mm 11353	2.2 (na 4mm)	17,03 m	5,5
651	trubka 73x 5 mm 11353	2.2	29,97 m	8,4
1130	trubka 73x 5,6 mm 11353, bzš.	2.2	9,62 m	9,31
992	trubka 75x 6 mm St37 pod.sv.přesná	3.1	81,95 m	10,2
533	trubka 76x 2,9 mm 11353	2.2	11,65 m	5,23

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
049	trubka 76x 3,2 mm 11343 pozink	/	6 m	5,75
056	trubka 76x 3,2 mm 11353 (dl. 7,85-9m), E235/P235/S235, bzš.	2.2(3.1)	242,88 m	5,75
534	trubka 76x 3,6 mm E235+N/P235TR1/S235JRH, S235JRH/P235TR2, 11353, bzš.	2.2(3.1)	302 m	6,43
1069	trubka 76x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	9,41 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	22,69 m	7,9
682	trubka 76x 5,6 mm 11353.0, 11353.1, bzš.	2.1(3.1)	324,66 m	9,72
336	trubka 76x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	111,87 m	10,8
683	trubka 76x 8 mm 11353.1, bzš.	3.1	180,33 m	13,4
1723	trubka 76x10 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	89,01 m	16,3
765	trubka 76x10 mm 11353.1, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	12,64 m	16,3
1354	trubka 76x12,5 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	95,25 m	19,6
497	trubka 76x14,2 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	57,69 m	21,6
1361	trubka 76x16 mm E355/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	64,52 m	23,7
1488	trubka 76x18 mm S355J2H, bzš.	3.1	40,55 m	25,8
677	trubka 82,5x 3,2 mm E235/P235/S235, bzš.	3.1	152,41 m	6,3

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
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	253,36 m	7
685	trubka 82,5x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	2.2(3.1)	198,99 m	7,8
932	trubka 82,5x 5 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	169,4 m	9,6
967	trubka 82,5x 6,3 mm S235/P235/S235, bzš.	3.1	108,25 m	11,8
1397	trubka 82,5x 7,1 mm E275+N, bzš.	2.2	92,23 m	13,2
784	trubka 82,5x 8 mm S235/P235/S235, bzš.	3.1	96,32 m	14,7
740	trubka 82,5x10 mm S355/E355/P355, bzš.	3.1	39,32 m	17,9
934	trubka 82,5x12,5 mm E355+N/P355NHTC1/S355J2H, bzš.	3.1	21,21 m	21,6
1415	trubka 82,5x16 mm E355/P355/S355, bzš.	3.1	40,28 m	26,3
547	trubka 89x 3,2 mm E235+N/P235TR1/S235JRH, bzš.	3.1	53,18 m	6,8
058	trubka 89x 3,6 mm 11353, S235JRH/P235TR1/E235+N, bzš.	2.2(3.1)	146,08 m	7,6
306	trubka 89x 4 mm S355J2H/P355NH/E355+N, bzš.	3.1	254,16 m	8,4
514	trubka 89x 4 mm 11353, bzš.	2.1	4,9 m	8,4
825	trubka 89x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(3.1)	35,01 m	8,4
678	trubka 89x 4,5 mm 11353	2.1	33,17 m	9,38

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
244	trubka 89x 5 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	105,27 m	10,4
407	trubka 89x 5,6 mm 11353	2.2	6,13 m	11,6
139	trubka 89x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	139,42 m	12,9
667	trubka 89x 8 mm S235JRH/P235TR1, P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	125,4 m	16
1289	trubka 89x10 mm S355J2H/P355NHTC1/E355, bzš.	3.1	0,01 m	19,5
762	trubka 89x12,5 mm S355J2H/P355NH, E355+N/P355NHTC1/S355J2H bzš.	3.1	22,2 m	23,6
1436	trubka 89x14,2 mm E355/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	57,72 m	26,2
1455	trubka 89x16 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	49,52 m	28,8
713	trubka 89x20 mm S355J2H, S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	17,99 m	34
1372	trubka 95x 5,6 mm E355+N, bzš.	2.2	2,03 m	12,4
1335	trubka 95x 6,3 mm E355, bzš.	2.2	13,49 m	13,8
1231	trubka 95x 8 mm E355+N, S355J2H bzš. (NENÍ v jednom kuse)	2.2(3.1)	1 m	17,2
1235	trubka 95x10 mm E355, bzš.	2.2	3,63 m	21
1293	trubka 95x12,5 mm S355J2H,E355, bzš.	3.1(2.1)	6,02 m	25,4
1502	trubka 102x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	125,47 m	7,3
536	trubka 102x 3,6 mm 11353	2.2	194,05 m	8,8

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
063 11353	trubka 102x 4 mm	2.2	31,29 m	9,7
837 S235, pod.sv.	trubka 102x 4 mm	2.2(3.1)	18,02 m	9,7
1054 S235JRH, pod.sv.	trubka 102x 4,5 mm	2.2(na4)	6,01 m	10,8
563 S235JRH bzš.	trubka 102x 4,5 mm	3.1	48,64 m	10,8
537 11353, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	trubka 102x 5 mm	2.2 (3.1)	40,37 m	12
062 S235JRH/P235TR2, bzš.	trubka 102x 5,6 mm	3.1	114,71 m	13,3
385 E235/P235/S235, bzš.	trubka 102x 6,3 mm	3.1	63,32 m	14,9
571 S235JRH, S235JRH/P235TR2, bzš.	trubka 102x 8 mm	3.1	7,51 m	18,5
686 E235/P235/S235, bzš.	trubka 102x10 mm	3.1	29,55 m	22,7
1352 E355+N, S355J2H, bzš.	trubka 102x12,5 mm	2.2	50,42 m	27,6
937 11353 bzš.	trubka 102x12,5 mm	2.2(2.1)	21,24 m	27,6
1207 S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	trubka 102x14,2 mm	3.1	11,11 m	30,8
1294 S355J2H/P355NH/TC1, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	trubka 102x16 mm	3.1	17,41 m	33,9
1336 S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	trubka 102x20 mm	3.1	4,69 m	40,4
883 S355J2H, E355, E355+N bzš.	trubka 102x25 mm	3.1(2.2)	30,63 m	47,5
065 S235JRH, pod.sv.	trubka 108x 3 mm	2.2	137,35 m	7,8

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
066	trubka 108x 3,6 mm S235/P235TR2, 11353	2.2(3.1)	208,26 m	9,3
538	trubka 108x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	142,19 m	10,3
611	trubka 108x 5 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	36,12 m	12,7
1512	trubka 108x 6,3 mm E355+N, E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	2.2(3.1)	69,92 m	15,8
1492	trubka 108x 8 mm E355+N, bzš.	2.2	9,61 m	19,7
687	trubka 108x 8 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	76,41 m	19,7
307	trubka 108x10 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	98,13 m	24,2
499	trubka 108x12,5 mm P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	33,8 m	29,4
757	trubka 108x16 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	235,32 m	36,3
893	trubka 108x17,5 mm E355+N, bzš.	2.2	4,39 m	39
750	trubka 108x20 mm E355, bzš.	2.1(2.2)	13,01 m	43,4
1364	trubka 108x25 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	26,38 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.	/	12 m	9,8
337	trubka 114x 3,6 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	118,74 m	9,8
386	trubka 114x 4 mm 11353(povrch.koroze)		29,85 m	10,9

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
824	trubka 114x 4 mm S235 pod.sv.	3.1	49,41 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	78,81 m	13,4
562	trubka 114x 5,6 mm 11353, E275, bzš.	2.1(2.2)	38,13 m	15
549	trubka 114x 6,3 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	110,98 m	16,7
1538	trubka 114x 8 mm E355+N, bzš.	2.2	14,35 m	20,9
652	trubka 114x 8 mm E235+N, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	(2.2)3.1	72,36 m	20,9
664	trubka 114x 9 mm 11353	2.2	9,5 m	23,3
1439	trubka 114x10 mm E355, bzš.	2.2	10 m	25,6
627	trubka 114x10 mm S235JRH+N/P235TR1+N/E235+N, bzš.	3.1	66,85 m	25,6
1727	trubka 114x12,5 mm P355NH/S355J2H/E355N, bzš.	3.1	41,63 m	31,3
1442	trubka 114x16 mm E355+N, S355J2H/P355NH, bzš.	2.2(3.1)	64,49 m	38,7
1404	trubka 114x17,5 mm E355, bzš.	2.1	4,56 m	41,7
896	trubka 114x18 mm 11353	2.2	16,85 m	42,6
1367	trubka 114x22,2 mm E235+N, bzš.	2.2	5,56 m	50,3
1403	trubka 114x28 mm E355, bzš.	2.2	4,55 m	59,4

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1581	trubka 121x 3 mm S355J2H, pod.	3.1	421,87 m	8,7
404	trubka 121x 4 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	129,67 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	50,7 m	14,3
1444	trubka 121x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	8,64 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	59,19 m	22,3
822	trubka 121x10 mm 11353.1, bzš.	3.1	33,55 m	27,4
1565	trubka 121x12,5 mm S355J2H+N/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	36,19 m	33,5
1460	trubka 121x16 mm E355+N/P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	23,36 m	41,4
1566	trubka 121x25 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	9,07 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 bzš.	3.1	56,71 m	12,2
922	trubka 127x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	87,76 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)	125,47 m	15
924	trubka 127x 5,6 mm 11353	2.2	121,29 m	16,8
1712	trubka 127x 6,3 mm S355J2H/P355NH1C1/E355+N, bzš.	3.1	78,48 m	18,8
585	trubka 127x 8 mm 11353.1, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, S235JRH/P235TR2, bzš	3.1	184,11 m	23,5
688	trubka 127x10 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	82,93 m	28,9
1567	trubka 127x12,5 mm S355J2H/P355NH bzš.	3.1	24,74 m	35,3
1446	trubka 127x16 mm E355, S355J2H/P355NH, bzš.	2.1(3.1)	74,03 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 11523.1, S355J2H/P355NH/E355N, bzš.	3.1	45,69 m	52,8
1482	trubka 127x30 mm E355, bzš.	2.2	3,85 m	71,8
1113	trubka 133x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	29,33 m	9,6
070	trubka 133x 4 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	138,61 m	12,7
1716	trubka 133x 4 mm S235, pod.sv. (krátké kusy)	/	6,44 m	12,7
658	trubka 133x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	54,18 m	12,7
1717	trubka 133x 5 mm pod.sv.	/	1,2 m	15,8

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
541	trubka 133x 5 mm E275, E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	2.2(3.1)	58,18 m	15,8
072	trubka 133x 6,3 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	3.1	29,69 m	19,7
1477	trubka 133x 6,3 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	72,81 m	19,7
075	trubka 133x 8 mm E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	85,81 m	24,7
363	trubka 133x10 mm 11353.1, S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	36,63 m	30,4
1597	trubka 133x12,5 mm E355+N, bzš.	2.2	13,57 m	37,15
1448	trubka 133x16 mm S355J2H, S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	34,26 m	46,2
1449	trubka 133x20 mm S355J2H/P355NH, bzš.	2.1	26,9 m	55,7
522	trubka 133x25 mm E355+N, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	2.2(3.1)	22,74 m	66,6
1503	trubka 140x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	46,24 m	10,1
412	trubka 140x 4 mm 11353	2.2	5,73 m	13,4
671	trubka 140x 4 mm S235JRH, pod.sv.	3.1(2.2)	88,68 m	13,4
968	trubka 140x 4,5 mm 11353 bzš.	2.2	38,94 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

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
542 11353	trubka 140x 5 mm	2.1	35,16 m	16,6
572 11353	trubka 140x 5 mm koroze	2.1	52,82 m	16,6
913 S235JRH, pod.sv.	trubka 140x 5 mm	2.2	117 m	16,6
550 11353	trubka 140x 5,6 mm	2.2	171,29 m	18,6
1315 11353, bzš., koroze, dl.12,15m	trubka 140x 5,6mm	2.2	72,87 m	18,6
1710 E235+N/P235TR1+N/S235JRH+N, bzš.	trubka 140x 6,3 mm	3.1	72,6 m	20,8
577 11353 (pr.až 142mm)	trubka 140x 6,3 mm	2.1	4,84 m	20,8
1422 S355J2H, pod.reduk.EN10210., koroze	trubka 140x 8 mm	3.1	6,09 m	26
706 11353, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	trubka 140x 8 mm	2.1(3.1)	81,88 m	26
707 E235+N/P235TR1+N/S235JRH, 11353	trubka 140x10 mm	2.2(3.1)	48,75 m	32,1
1532 S355J2H/P355NHTC1/E355+N, S355J2H/P355NH/E355N, bzš.	trubka 140x12,5 mm	3.1	3,19 m	39,3
1295 E355, bzš.	trubka 140x17,5 mm	2.1	3,39 m	52,9
1055 P355NH/S355J2H/E355N, bzš.	trubka 140x20 mm	3.1	33,68 m	59,2
1408 S355J2H, bzš.	trubka 140x25 mm	3.1	17,33 m	70,7
1696 S355J2H, bzš.	trubka 140x30mm	3.1	11,04 m	81,38
1172 S235, pod.sv.	trubka 146x 3 mm	/	3,97 m	10,58

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
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
1239	trubka 146x 8,8 mm S235JRH, bzš.	3.1	39,71 m	29,8
1390	trubka 146x14,2 mm E355+AR, bzš	2.1	8,73 m	46,2
1114	trubka 152x 3 mm S235JRH,pod.sv.	2.2	125,99 m	11,03
940	trubka 152x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2 (3.1)	155,1 m	14,6
590	trubka 152x 4,5 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	122,58 m	16,4
772	trubka 152x 5 mm 11353.1, bzš.	3.1	88,76 m	18,2
767	trubka 152x 5,6 mm 11353	2.2	52,96 m	20,2
1353	trubka 152x 6,3 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	77,85 m	22,6
076	trubka 152x 8 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	73,93 m	28,4
668	trubka 152x10 mm 11353.0, 11353.1, E235, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	(2.1)3.1	35,95 m	35
862	trubka 152x12,5 mm E355, bzš.	2.2	26,68 m	43
1375	trubka 152x14,2 mm S235JRH, bzš.	3.1	19,3 m	47,6
1136	trubka 152x16 mm 11523.1, bzš.	3.1	18,47 m	53,7
1629	trubka 152x20 mm S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	13,51 m	65,1

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1542	trubka 152x25 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	18,32 m	78,3
1370	trubka 152x30 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	19,35 m	90,3
1690	trubka 159x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(3.1)	243,88 m	11,54
576	trubka 159x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	93,56 m	15,3
551	trubka 159x 4,5 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	122,13 m	17,2
1040	trubka 159x 5 mm 11353.0, 11353.1, bzš.	2.1(3.1)	114,44 m	19
556	trubka 159x 5,6 mm 11353	2.2	52,73 m	21,2
1306	trubka 159x 6,3 mm S235JRH, pod.sv.	3.1	73,12 m	23,7
243	trubka 159x 6,3 mm 11353.1, S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	83,15 m	23,7
1600	trubka 159x 7 mm 11353.0, koroze	2.1	0,65 m	26,24
079	trubka 159x 8 mm 11353, S235JRH/P235TR2, bzš.	2.2(3.1)	109,68 m	29,8
1525	trubka 159x 8 mm E355, bzš.	2.1	5,82 m	29,8
641	trubka 159x 8 mm S235JRH, pod.	2.2	23,09 m	29,8
450	trubka 159x10 mm S235JRH/P235TR2,P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	82,33 m	36,8
196	trubka 159x12,5 mm 11353.1, bzš.	3.1	36,56 m	45,2
197	trubka 159x14 mm 11353	2.2	15,77 m	50,1

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1410	trubka 159x16 mm S355J2H/P355NH/TC1, bzš.	3.1	6,04 m	56,4
1211	trubka 159x17,5 mm E275	2.2	6,09 m	61,1
1621	trubka 159x20 mm S355J2H, bzš.	3.1	1,25 m	68,6
861	trubka 159x20 mm S355J2H, bzš.	3.1	25,37 m	68,6
500	trubka 159x25 mm S355J2H/P355NH/TC1, bzš.	3.1	4,47 m	82,6
1076	trubka 159x30 mm S355J2H/P355NH/TC1/E355+N, bzš.	3.1	5,84 m	95,4
1095	trubka 168x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	38,68 m	12,21
1623	trubka 168x 4,5 mm 11353.1, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	124,43 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	64,1 m	18,2
347	trubka 168x 5 mm 11353	2.1	72,15 m	20,1
622	trubka 168x 5,6 mm 11353	2.1	129,91 m	22,4
350	trubka 168x 6,3 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	24,28 m	25,2
425	trubka 168x 8 mm 11353.1,S235JRH/P235TR2, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš	3.1	75,38 m	31,6
1544	trubka 168x10 mm P235/S235/E235, 11353.1 bzš.	3.1	84,95 m	39
1024	trubka 168x11 mm 11353	2.2	3,17 m	42,6

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)	28,2 m	66,58
1217	trubka 168x22 mm 11353, E275, bzš.	2.2(2.1)	19,96 m	79,2
1312	trubka 168x28,5 mm S355J2H/P355NTC1/E355, bzš.	3.1	2,12 m	98
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	59,67 m	17,2
623	trubka 178x 5 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	94,29 m	21,4
508	trubka 178x 5,6 mm 11353	2.2(2.1)	53,69 m	23,8
1714	trubka 178x 6,3 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	65,92 m	26,7
665	trubka 178x 8 mm 11353.1, S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	45,05 m	33,6
609	trubka 178x10 mm 11353.1, bzš.	3.1	60,77 m	41,4
988	trubka 178x12,5 mm 11353.1	3.1	36,94 m	51
1452	trubka 178x16 mm E355+AR, bzš.	2.1	8,48 m	63,9
903	trubka 178x18 mm 11353	2.1	15,36 m	71
1005	trubka 178x20 mm 11353	2.2	18,64 m	77,9

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
810	trubka 194x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(3.1)	137,33 m	18,8
811	trubka 194x 5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(3.1)	152,53 m	23,3
443	trubka 194x 5,6 mm 11353	2.2	106,51 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	179,1 m	29,2
475	trubka 194x 6,3 mm 11353.1, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	85,34 m	29,2
472	trubka 194x 8 mm 11353.1, S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	57,69 m	36,7
813	trubka 194x 8 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	120,24 m	36,7
832	trubka 194x 8 mm S355J2H/P355NH/E355N, bzš.	3.1	48,4 m	36,7
632	trubka 194x10 mm 11353.1, bzš.	3.1	40,67 m	45,4
838	trubka 194x12,5 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	36,54 m	56
859	trubka 194x16 mm 11523.1	3.1	21,41 m	70,2
1087	trubka 194x22 mm 11353	2.2	4,99 m	93,3
1048	trubka 194x25 mm E355+AR, bzš.	2.1	2,28 m	104,2
1453	trubka 194x28 mm E355, bzš.	2.1	3,03 m	114,6
1569	trubka 194x36 mm E355+AR, bzš.	2.1	2 m	140,3

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1160	trubka 200x175 mm PLAST, délka 6 m	/	24 m	
1044	trubka 203x 6,3 mm P355N/TC1/S355J2H/E355+N bzš.	3.1	47,53 m	30,6
1030	trubka 203x 8 mm S355J2H/P355NHTC/E355+N, P235TR1/S235JRH bzš.	3.1	34,08 m	38,5
1033	trubka 203x10 mm S355J2H, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	56,36 m	47,6
1034	trubka 203x12,5 mm S355J2H, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bezešvá	3.1	36,23 m	58,7
881	trubka 203x16 mm 11353.1, bzš. povrch. koroze	2.2	6,02 m	73,8
1096	trubka 219x 3 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	204,86 m	16
1049	trubka 219x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	114,19 m	21,2
673	trubka 219x 4,5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2(3.1)	82,01 m	23,8
1429	trubka 219x 5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	150,17 m	26,4
473	trubka 219x 6 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	29,21 m	31,5
081	trubka 219x 6,3 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	54,95 m	33,1
654	trubka 219x 6,3 mm S235JRH, pod.sv.	3.1(2.2)	51,01 m	33,1
943	trubka 219x 6,3 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	2,59 m	33,1
087	trubka 219x 8 mm S235JRH, dle GOST(ekv. S235),pod.sv.	2.2(3.1)	105,76 m	41,6
199	trubka 219x 8 mm 11353.1, S235JRH/P235TR2, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	77,66 m	41,6

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
401	trubka 219x 9 mm 11353 bzš.	2.2(na 10)	3,46 m	46,6
088	trubka 219x10 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	122,13 m	51,6
1463	trubka 219x10 mm Cl20 (S235), pod. sv.	3.1	280,07 m	51,5
415	trubka 219x12,5 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	21,92 m	63,7
833	trubka 219x12,5 mm 11353, P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	2.1(3.1)	39,63 m	63,7
752	trubka 219x14,2 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	23,04 m	71,72
692	trubka 219x15,88 mm Gr.6 (P265NL,S235), bzš., 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	26,48 m	98,2
1300	trubka 219x25 mm S355J2H, bzš.	3.1	12,14 m	119,6
1301	trubka 219x30 mm S355J2H, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	16,11 m	139,8
1405	trubka 219x40 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	10,85 m	176,6
1152	trubka 229x 8 mm S355J2H(E355AR),E355+N, bzš.	atest(2.2)	28,71 m	43,6
1154	trubka 229x16 mm S355J2H, bzš.	atest	6,56 m	84
1596	trubka 229x30 mm E355+N, bzš.	2.2	2,29 m	147,22

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1598	trubka 229x40 mm E355+N, bzš.	2.2	3,31 m	186,43
1171	trubka 245x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	85,33 m	23,8
987	trubka 245x 5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	82,93 m	29,6
878	trubka 245x 6 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	113,68 m	35,4
223	trubka 245x 6,3 mm 11353.0, 11353.1, bzš.	2.2 (3.1)	69,34 m	37,1
1026	trubka 245x 8 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	83,15 m	46,8
626	trubka 245x 8 mm 11353.0, bzš.	2.2(2.1)	55,75 m	46,8
321	trubka 245x 9 mm 11353	2.2	29,28 m	52,4
286	trubka 245x10 mm S235JRH/P235TR2, bzš.	3.1	34,07 m	58
602	trubka 245x12,5 mm 11353.1,P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	60,21 m	71,7
634	trubka 245x14 mm 11353.1, bzš.	3.1	24,85 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	20,7 m	111
1045	trubka 254x 8 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	24,15 m	48,5

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1035	trubka 254x10 mm S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	52,25 m	60,2
1031	trubka 254x12,5 mm S355J2H, S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	37,41 m	74,5
1382	trubka 254x25 mm S355J2H, bzš.	/	3,7 m	141,2
325	trubka 267x 7,1 mm S355J2H,P355NH, bzš.	3.1	64,65 m	45,5
1383	trubka 267x16 mm S355, bzš.	rozbor	14,98 m	99
1384	trubka 267x17,5 mm S355J2H, bzš.	/	2,75 m	107,7
1163	trubka 273x 4 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	71,82 m	26,5
680	trubka 273x 5 mm S235JRH, pod. sv.	2.2	78,13 m	33
1731	trubka 273x 6 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	40,47 m	39,5
357	trubka 273x 6,3 mm P235TR2/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	97,77 m	41,4
086	trubka 273x 8 mm 11353, bzš.	2.2(2.1)3.1	64,73 m	52,3
914	trubka 273x 8 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	72,12 m	52,3
451	trubka 273x 9 mm 11353	2.2	17,29 m	58,6
487	trubka 273x10 mm 11353.1, S235JRH/P235TR2, P235TR1/S235JRH/E235N,bzš.	3.1	71,93 m	64,9
663	trubka 273x12,5 mm P235TR1/S235JRH/E235N, bzš.	3.1	63,42 m	80,3
1006	trubka 273x14 mm 11353	2.2	1,57 m	89,4

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
488	trubka 273x16 mm S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	17,52 m	101,4
1107	trubka 273x20 mm S355J2H/E355+N/P355NH1C1,bzš.	3.1	14,71 m	124,8
1015	trubka 273x25 mm S355J2H/E355+N/P355NH1C1, bzš.	3.1	8,2 m	152,9
1304	trubka 273x30 mm S355J2H/E355, S355J2H/E355+N/P355NH1C1, 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
1626	trubka 279x32 mm E355+N, bzš.	2.2	5,13 m	194,9
1570	trubka 298,5x 8 mm E355+AR, bzš.	2.1	2,49 m	57,3
889	trubka 298,5x10 mm P355/E355/S355, bzš.	3.1	7,56 m	71,2
1392	trubka 298,5x11 mm P235GH/P235TR2/S235JRH, bzš.	3.1	1,82 m	78
455	trubka 298,5x16 mm S355J2H, bzš.	3.1	2,36 m	111,5
1527	trubka 323,9x 4 mm P235TR1, pod.sv.	3.1	49,85 m	31,6
1729	trubka 323,9x 4 mm S355J2H, pod.	3.1	96,16 m	31,6
645	trubka 323,9x 5 mm S235JRH, pod.sv.	2.2	108,18 m	39,4
876	trubka 323,9x 6 mm S235JRH, 20, pod.sv.	3.1(2.2)	208,4 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/P355NH1C1, bzš.	3.1	73,54 m	55,5

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1646	trubka 323,9x 8 mm dle GOST (ekv. S235),S235JRH, pod.sv., pr. 325mm	3.1(2.2)	72,34 m	62,4
1703	trubka 323,9x 8 mm S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	111,48 m	62,4
1669	trubka 323,9x 9,5 mm K55, pod.sv.	3.1	189,8 m	73,7
097	trubka 323,9x10 mm K52, 09G2S-15, pod.sv.	3.1	45,7 m	77,4
1649	trubka 323,9x10 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	14,04 m	77,4
405	trubka 323,9x10 mm dle GOST (ekv. S235) pod.sv., dl.12m	3.1	2,02 m	77,4
743	trubka 323,9x10 mm P355NHTC1/S355J2H/E355+N, bzš.	3.1	77,83 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, bzš.	3.1	34,15 m	96
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	22,8 m	121,5
801	trubka 323,9x20 mm P355NH/S355J2H, S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	15,37 m	149,9
1575	trubka 323,9x25 mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	14,08 m	184,33
1341	trubka 323,9x28 mm S355J2H bzš.	3.1	1,91 m	204,4
1704	trubka 323,9x30 mm S355J2H/E355+N/P355NHTC1, bzš.	3.1	6,27 m	217,43
1584	trubka 343x16 mm E355+N, bzš.	2.2	18,51 m	129

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
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	96,16 m	43,3
1062	trubka 355,6x 6 mm S355J2H, pod.	3.1	95,91 m	51,7
1252	trubka 355,6x 8 mm S235JRH, bzš.	3.1	29,13 m	68,6
335	trubka 355,6x 8 mm P235GH1C1/P235TR1/S235JRH, pod.sv.	3.1	190,41 m	68,6
1552	trubka 355,6x 8,8 mm E355+N, bzš.	2.2	2,72 m	75,3
1282	trubka 355,6x10 mm P265GH1C1, 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
1705	trubka 355,6x12,5 mm S355J2H/E355+N/P355NH1C1, bzš.	3.1	12,04 m	105,8
1519	trubka 355,6x14,2 mm P235TR1, bzš.	štítek	11,04 m	119,5
1192	trubka 355,6x16 mm ASTM A333 Gr.6(P265NL),bzš.	3.1	10,98 m	134
1178	trubka 355,6x19 mm Gr.6(ekv. P265NL/S235),koroze	3.1	3,11 m	157,7
1230	trubka 355,6x20 mm E355(2,17m), S355/P355, bzš.	2.1(3.1)	21,68 m	165,5
1191	trubka 355,6x32 mm 12022.1, bzš.	atest	1,84 m	255,4

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
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	4,48 m	171,6
1358	trubka 377x 6 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	228,71 m	54,9
873	trubka 377x 9 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	89,03 m	81,7
102	trubka 377x10 mm S355J2H/P355NHTC1, S355J2H/P355NHTC1/E355+N, bzš.	3.1	130,69 m	90,5
1627	trubka 377x12,5 mm S355J2H/P355NHTC1, S355J2H/P355NHTC1/E355+N bzš.	3.1	48,27 m	112,4
1495	trubka 377x20 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	20,06 m	176
1494	trubka 377x25 mm S355J2H/P355NHTC1, bzš.	3.1	5,78 m	217
1254	trubka 406,4x 5 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	13,76 m	49,4
951	trubka 406,4x 6,3 mm S235JRH/P235GHTC1, S235JRH pod.sv.	3.1(2.2)	257,73 m	62,2
1698	trubka 406,4x 8 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	6,01 m	78,5
523	trubka 406,4x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	84,19 m	78,5
1651	trubka 406,4x10 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	4,59 m	97,7
908	trubka 406,4x10 mm B/P235GHTC1/S235JRH pod.sv.	3.1	121,27 m	97,7
1079	trubka 406,4x12,5 mm S235JRH, spir.sv.	2.2	23,31 m	121,3

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1556	trubka 406,4x12,5 mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	24,82 m	121,3
437	trubka 406,4x12,5 mm P265GH, bzš.	3.1	2,52 m	121,3
1637	trubka 406,4x14,2 mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	1,86 m	137,3
1123	trubka 406,4x16 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	24,04 m	154
1638	trubka 406,4x16 mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	11,7 m	154
1325	trubka 406,4x20 mm S355J2H/E355+N/P355NH1C1, bzš.	3.1	7,6 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	13,86 m	278,2
1653	trubka 426x 5 mm 09GSF(K50), pod.sv.	3.1	113,26 m	51,9
916	trubka 426x 7 mm dle GOST (ekv. S235), pod.sv.	3.1	75,17 m	72,3
108	trubka 426x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	168,45 m	82,5
1546	trubka 426x10 mm dle GOST (ekv. S235), pod.sv.	3.1	14,57 m	102,6
1674	trubka 426x10 mm použitá, pod.sv.	/	43,96 m	102,6
1728	trubka 426x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	114,25 m	102,6
322	trubka 426x10 mm 11375.1 spir.sv.	2.2	16,02 m	102,6
1128	trubka 426x12 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	60,15 m	122,5

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1645	trubka 426x12 mm GOST 20 (P265GH),pod.sv.	3.1	48,12 m	122,5
1644	trubka 426x14 mm K60, pod.sv.	3.1	23,52 m	142,24
1643	trubka 426x16 mm K60, pod.sv.	3.1	29,56 m	161,77
694	trubka 457x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	68,79 m	70
220	trubka 457x 8 mm 11375.1, S235JRH/P235TR2/P235GH1, spir.sv.	2.2(3.1)	72,21 m	88,6
1032	trubka 457x10 mm 11375.1 spir.sv.	2.2	37,7 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)	36,91 m	155,8
1536	trubka 457x20 mm S355J2H, bzš.	3.1	5,76 m	215,5
1262	trubka 508x 5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	5,2 m	62
1265	trubka 508x 6,3 mm P235GH, spir.	3.1	60,12 m	77,9
1284	trubka 508x 6,3 mm L245, B/P235GH1/S235JRH pod.sv.	3.1	5,81 m	77,9
600	trubka 508x 6,3 mm S235JRH, spir.	2.1	23,32 m	77,9
477	trubka 508x 8 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, P265GH, spir.sv.	3.1	65,44 m	98,7
1082	trubka 508x 8,8 mm S235JRH, pod.sv., nová	3.1	6,95 m	108,33
1580	trubka 508x10 mm P235GH, pod.	3.1	21,83 m	122,8

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
440	trubka 508x10 mm použitá, bzš.	/	146,07 m	122,8
633	trubka 508x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GHTC1, spir.sv.	3.1	101,53 m	122,8
1554	trubka 508x12 mm S235JRH pod.	3.1	5,33 m	146,8
1659	trubka 508x12,5 mm P235GH (2,75m), S235JRH pod.sv.	3.1	111,12 m	152,7
1682	trubka 508x14 mm P265GH, pod.	3.1	14,95 m	172,9
786	trubka 508x14,2 mm P355NH/S355J2H, bzš.	3.1	5,73 m	172,9
1139	trubka 508x16 mm S355J2H/P355NH, bzš.	3.1	11,17 m	194,2
1321	trubka 508x20 mm S355J2H, bzš.	3.1	2,39 m	240,7
1396	trubka 508x20,62 mm B (L245NB/S235), bzš.	3.1	3,57 m	247,8
1320	trubka 508x25 mm S355J2H, bzš.	3.1	2,29 m	297,8
1666	trubka 530x 7 mm P265GH, spir.sv.	3.1	3,88 m	90,3
525	trubka 530x 7 mm použitá, pod. sv.	/	123,93 m	90,3
109	trubka 530x 8 mm použitá, pod. sv.	/	3,05 m	103
1497	trubka 530x 8 mm S355MH, pod.sv.	3.1	3,53 m	103
376	trubka 530x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	96,28 m	103
834	trubka 530x10 mm S355J2H, K52, K55, K56 pod.sv.	3.1	75,78 m	128,3

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
620	trubka 530x11 mm dle GOST (ekv. S355) pod.sv.	3.1	22,81 m	140,8
512	trubka 530x12 mm S460MH, S420MH, 17G1S, S355MH, pod.sv.	3.1	91,24 m	153,3
1560	trubka 530x16 mm S355MH, S355J2H, S275MH pod.	3.1	51,86 m	202,8
1340	trubka 530x22 mm bzš., St45.8 (P265GH), hloubková koroze, dl. 0,6-0,8m	3.1	2,86 m	275,6
1359	trubka 559x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, S235JRH, spir.sv.	3.1	14,58 m	85,9
1167	trubka 559x 8 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.sv.	3.1	32,64 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	33,67 m	135,4
1277	trubka 559x12,5 mm 11523.1 spir.	2.1	20,22 m	168,5
1290	trubka 610x 5 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, spir.sv.	3.1	48,47 m	74,6
1720	trubka 610x 6,3 mm P355NH, spir.sv.	3.1	11,54 m	93,8
441	trubka 610x 6,3 mm St37.0, S235JRH/P235TR2/P235GH spir.sv.	2.1(3.1)	54,2 m	93,8
115	trubka 610x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH TC1, spir.sv.	3.1	86,43 m	118,8
1212	trubka 610x10 mm S355J2H/X52/PSL1/L360PSL1, spir.	3.1	18,06 m	148
1418	trubka 610x10 mm S355J2H, pod.sv.	3.1	3,48 m	148
237	trubka 610x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH TC1, P235GH spir.svař	3.1	58,58 m	148

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1419	trubka 610x11 mm S355J2H, pod.sv.	3.1 (na10)	3,44 m	162,5
501	trubka 610x12,5 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.sv.	3.1	54,41 m	184,18
1141	trubka 610x16 mm S355J0, spir.sv.	3.1	0,28 m	234,4
1640	trubka 610x20 mm S355J2H, pod.	3.1	3,94 m	291
1001	trubka 630x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	65,29 m	96,9
1683	trubka 630x 7,5 mm použitá, pod. sv.	/	17,18 m	115,13
774	trubka 630x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	39,15 m	122,7
118	trubka 630x 8,5 mm použitá, pod. sv.	/	15,64 m	130,28
483	trubka 630x10 mm 20, pod.sv.	3.1	9,32 m	152,9
708	trubka 630x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	71,6 m	152,9
1517	trubka 630x12 mm S275JRH, pod.sv.	3.1	2,1 m	182,9
1613	trubka 630x12 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	31,17 m	182,9
1641	trubka 630x16 mm S355J0H, pod.sv.	Atest	4,5 m	242,26
792	trubka 660x 6,3 mm 11375, S235JRH/P235GH/P235TR2 spir.sv.	3.1	10,49 m	101,6
946	trubka 660x 8 mm S235/P235,S355J2H, S235JRH spir.sv.	3.1	7,03 m	128,6
1214	trubka 660x10 mm S355J2H, spir.	3.1	6,03 m	160,3

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
1732	trubka 660x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	0,01 m	160,3
119	trubka 711x 6,3 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	34,13 m	109,5
1668	trubka 711x 8 mm S355J2H/L360PSL1, spir.	3.1	3,02 m	138,7
238	trubka 711x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	105,84 m	138,7
345	trubka 711x 9,53 mm Grade B60(S235)pod.sv.;hloubková koroze	3.1	9,25 m	164,9
1667	trubka 711x10 mm S355J2H/L360PSL1, spir.	3.1	10,46 m	173
328	trubka 711x10 mm S235JRH. S235JRH/P235TR2/P235GH/L245M, spir.	3.1	69,75 m	173
1070	trubka 711x12 mm X60(S355J2)spir,napojované pásy	Rozb.	28,8 m	206,9
327	trubka 711x12,5 mm P235GH, spir.	3.1	12,05 m	215,3
1688	trubka 720x 7,5 mm použitá-vně černé, pod.sv.	/	87,89 m	131,78
1711	trubka 720x10 mm S420MH/12GBA, pod.sv., II. jakost	3.1	7,5 m	175
122	trubka 720x14 mm použitá, bzš.	/	8,18 m	243,7
1349	trubka 720x18 mm S460MH, pod.sv.	3.1	9,52 m	311,6
1351	trubka 813x 5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	24,03 m	99,6
1092	trubka 813x 6,3 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.	3.1	17,44 m	125,3
264	trubka 813x 8 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.	3.1	43,13 m	159

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
478	trubka 813x 8,8 mm 11375 spir.sv.	2.2	19,79 m	174,5
1604	trubka 813x10 mm S355J2H, spir.	3.1	58,43 m	198
263	trubka 813x10 mm S235JRH/P235GH/P235TR2/L235 spir.sv.	3.1	78,92 m	198
1314	trubka 813x12,5 mm P235GH2C, pod.sv.,(dl.6m)	3.1	10,66 m	247
1648	trubka 813x12,5 mm S355J2H/X52/L360PSL1, spir.sv.	3.1	20,37 m	247
346	trubka 813x12,5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH2C1,P235GH2C1, spir.sv.	3.1	35,5 m	247
484	trubka 820x19 mm S420MH, pod.	3.1	3,4 m	375,3
1199	trubka 914x 6,3 mm S235/P235, spir.	3.1	35,9 m	141
510	trubka 914x 8 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, spir. sv.	3.1	32,52 m	178,8
1063	trubka 914x10 mm II.A jakost,S235,spir.sv.	/	27,98 m	223
442	trubka 914x10 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.sv.	3.1	27,57 m	223
1060	trubka 914x12,5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH2C1, S355, spir.sv.	3.1	22,01 m	277,9
1169	trubka 914x16 mm S355J2,pod.,sváry po 2m	3.1	18,01 m	354,31
1330	trubka 914x20 mm L485MB, pod.sv.,barva	3.1	15,51 m	440,9
400	trubka 920x 9-10 mm použitá, pod.sv.	/	36,23 m	213,3
1620	trubka 1016x 6,3 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, spir.sv.	3.1	15,17 m	156,9

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
366	trubka 1016x 8 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.sv.	3.1	31,08 m	199
471	trubka 1016x 9,53 mm S355J0H, pod.	3.1	29,41 m	237
234	trubka 1016x10 mm S235JRH/P235TR2/P235GH1C1, spir.	3.1	61,23 m	248
1708	trubka 1016x12,5 mm S355J0H, spir.sv.	3.1	13,55 m	309
265	trubka 1016x12,5 mm S235JRH/P235GH/P235TR2, spir.sv.	3.1	21,05 m	309
1579	trubka 1016x18,6 mm S460MH, pod.	3.1	2,76 m	457,5
1478	trubka 1020x12 mm použitá, pod.sv.	/	11,94 m	298,3
879	trubka 1020x12 mm S355MH, pod.sv.	3.1	11,95 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	7,96 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	41,44 m	239
152	trubka 1219x10 mm P235TR2/P235GH/S235JRH, spir.sv.	3.1	19,21 m	298,1
1709	trubka 1219x12,5 mm S235JRH, S235JRH/P235TR2/P235GH, spir.sv.	3.1	47,29 m	372

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
603	trubka 1220x11 mm použitá, spir.sv.	/	99,87 m	328
1505	trubka 1220x12 mm S355NH, spir.	3.1	11,76 m	357,5
266	trubka 1220x13 mm použitá, pod.sv.	/	86,46 m	387
1219	trubka 1220x14 mm S420MH, S355J2H,pod.,nová	3.1	15,15 m	416,4
1457	trubka 1220x19 mm S420MH, pod.sv.	3.1	13,4 m	562,7
1557	trubka 1422x10 mm S355J2H/X52PSL1/L360PSL1, spir.sv.	3.1	6,15 m	348,2
1660	trubka 1422x12,5 mm S235JRH/P235TR2/P235GH, S235JRH, spir.	3.1	23,93 m	434,5
382	trubka 1620x12,5 mm S355J2H, spir.sv.	3.1	7,87 m	495,5
1639	jäkl 60x 30x 3		4,1 m	3,89
271	jakl 80x 40x 6 S355JOH, dl. 6m	2.1	64 m	10,3
289	ocel betonářská 10 žeb.		1,7 kg	0,617
491	ocel kruhová pr. 9h11 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
819	ocel kruhová pr. 24 S235		44 kg	3,55

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

Kód	Název	Atest	Aktuální stav	Hmotnost 1 M
480	ocel plochá 40x 8		4 kg	2,51
S235				
178	ocel plochá 50x 5		7 kg	1,96
S235				
736	ocel plochá 60x 5		2 kg	2,36
S235				
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)				
403	sít' KARI 8x2300x6000 oko 150x150		2 kus	
(rozměry viz ev.číslo)				

Tisk vybraných záznamů: (Stav zásoby > 0)