|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Príloha č.2 **Technická špecifikácia**  |  |  |  |  |  |  |

 Orientačný požadovaný sortiment

|  |
| --- |
| Názov tovaruAkosť/STN |
| Tyč prierezu INP 80 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu INP 100 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu INP 120 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu INP 140 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu INP 160 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu INP 200 12,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu UNP 50 6mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu UNP 60/ 30/ 6 6mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu UNP 80 6mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu UNP 100 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu UNP 120 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu UNP 140 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu UNP 160 6,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu UNP 200 12,1mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu T 20/20/3 6mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu T 30/30/4 6mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu T 40/40/5 6mS235JR+AR  |
| Tyč prierezu T 50/50/6 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 20/ 20/ 3 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 25/ 25/ 3 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 30/ 30/ 4 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 35/ 35/ 3 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 40/ 40/ 3 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 40/ 40/ 4 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 45/ 45/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 50/ 50/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 60/ 60/ 6 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 70/ 70/ 7 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.rovn. L 80/ 80/ 8 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.nerovn. L 30/ 20/ 3 6mS235JR+AR  |
| Tyč prier.nerovn. L 60/ 40/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč štvorhranná 8x 8mm 6mS235JR+AR  |
| Tyč štvorhranná 10x 10mm 6mS235JR+AR  |
| Tyč štvorhranná 12x 12mm 6mS235JR+AR  |
| Tyč štvorhranná 16x 16mm 6mS235JR+AR  |
| Tyč štvorhranná 20x 20mm 6mS235JR+AR  |
| Profil uzatvorený 15x 15x 1,5 6mE235+CR1,S1  |
| Profil uzatvorený 20x 20x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 25x 25x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 30x 30x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 30x 30x 3,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 35x 35x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 40x 40x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 40x 40x 3,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 45x 45x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 45x 45x 3,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 50x 50x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 50x 50x 3,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 60x 60x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 60x 60x 3,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 80x 80x 3,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 80x 80x 4,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 30x 20x 3,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 40x 20x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 50x 30x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 60x 20x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 60x 40x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 60x 40x 3,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 80x 40x 2,0 6mS235JRH  |
| Profil uzatvorený 80x 40x 3,0 6mS235JRH  |
| Rúra čierna bezšvík. 21,3x 2,60 6mS235JRH  |
| Rúra čierna bezšvík. 26,9x 2,60 6mS235JRH  |
| Rúra čierna bezšvík. 33,7x 3,20 6mS235JRH  |
| Rúra čierna bezšvík. 44,5x 3,20 6mS235JRH/P235TR2  |
| Rúra čierna bezšvík. 48,3x 3,20 6mS235JRH  |
| Rúra čierna bezšvík. 60,3x 3,60 6mS235JRH  |
| Rúra čierna bezšvík. 76,1x 3,20 6mS235JRH/P235TR2  |
| Profil uzatvorený L 40x34x25x2,0 6mE235+CR1,S1  |
| Profil uzatvorený L 70x34x55x2,0 6mE235+CR1,S1  |
| Profil uzatvorený T 55x34x25x2,0 6mE235+CR1,S1  |
| Profil uzatvorený T 85x34x55x2,0 6mE235+CR1,S1  |
| Profil otvorený U 50x 30x 3,0 6mS235JR  |
| Profil otvorený U 60x 30x 3,0 6mS235JR  |
| Profil otvorený U 100x 50x 3,0 6mS235JR  |
| Bet.oceľ hrebienková 6mm 6mB500A  |
| Bet.oceľ hrebienková 8mm 6mB500B  |
| Bet.oceľ hrebienková 10mm 6mB500B  |
| Bet.oceľ hrebienková 12mm 6mB500B  |
| Bet.oceľ hrebienková 14mm 6mB500B  |
| Bet.oceľ hrebienková 16mm 6mB500B  |
| Tyč plochá 20/ 3 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 20/ 4 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 20/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 20/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 25/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 30/ 3 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 30/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 35/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 40/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 50/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 60/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 80/ 5 6mS235JR+AR  |
| Tyč plochá 100/10 6mS235JR+AR  |
| Pl.č.valc.za studena 1,30x1000x2000DC01 NOIL  |
| Pl.č.valc.za studena 1,30x1250x2500DC01 NOIL  |
| Pl.č.valc.za studena 1,50x1000x2000DC01 NOIL  |
| Pl.č.valc.za studena 1,50x1250x2500DC01 NOIL  |
| Pl.č.valc.za studena 1,50x1500x3000DC01 NOIL  |
| Pl.č.valc.za studena 2,00x1000x2000DC01 NOIL  |
| Pl.č.valc.za studena 2,00x1250x2500DC01 NOIL  |
| Pl.č.valc.za studena 2,00x1500x3000DC01 NOIL  |
| Pl.č.valc.za tepla 2,50x1250x2500S235JR+N  |
| Pl.č.valc.za tepla 3,00x1000x2000S235JR+N  |
| Pl.č.valc.za tepla 3,00x1250x2500S235JR+N  |
| Pl.č.valc.za tepla 2,50x1000x2000S235JR+N  |
| Pl.č.valc.za tepla 4,00x1000x2000S235JR+N  |
| Pl.č.valc.za tepla 4,00x1250x2500S235JR+N  |
| Pl.č.lístok 3,00x1000x2000S235JR  |
| Pl.č.lístok 3,00x1250x2500S235JR  |
| Pl.č.lístok 4,00x1000x2000S235JR  |
| Pl.č.lístok 4,00x1250x2500S235JR  |
| Pl.č.lístok 5,00x1000x2000S235JR  |
| Pl.č.lístok 6,00x1000x2000S235JR+AR  |
| Plech pozinkovaný 0,55x1000x2000DX51D+Z200NAC  |
| Plech pozinkovaný 0,80x1000x2000DX51D+Z200NAC  |
| Plech pozinkovaný 1,00x1000x2000DX51D+Z275MAC  |
| Plech pozinkovaný 1,50x1000x2000DX51D+Z275MAC  |
| Plech pozinkovaný 2,00x1000x2000DX51D+Z275MAC  |
| Sieť KA 16 4/4 100x100 2x3mB500A  |
| Sieť KA 17 4/4 150x150 2x3mB500A  |
| Sieť KD 35 5/5 100x100 2x3mB500A  |
| Sieť KH 20 6/6 150x150 2x3mB500A  |
| Sieť KH 30 6/6 100x100 2x3mB500A  |
| Sieť KH 20 6/6 150x150 2x3mB500A  |
| Sieť KY 50 8/8 150x150 2x3mB500B  |
| Tyč kruhová ťahaná 4mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 5mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 6mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 8mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 10mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 12mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 14mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 16mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 20mm 3mS355J2C+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 25mm 3mS235JRC+C h9  |
| Tyč kruhová ťahaná 30mm 3mS235JRC+C h9  |