**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Nosaukums** | **Standarts** | **Kopējais daudzums** | **Mērvienība** |
| 1. | Lokšņu tērauds **st 20**  (biezums no 10 mm līdz 120 mm) | GOST 1050-88 vai ekvivalents | 1 | t |
| 2. | Lokšņu tērauds **st 45**  (biezums no 8 mm līdz 120 mm) | GOST 1050-88 vai ekvivalents | 1 | t |
| 3. | Lokšņu tērauds **st 355** (biezums no 8 mm līdz 45 mm) | GOST 19903-74 vai ekvivalents | 1 | t |
| 4. | Plakantērauds **st 3** (izmērs no 3x 16 mm līdz 8x120 mm) | GOST 103-76 vai ekvivalents | 1 | t |
| 7. | Apaļtērauds **st 45**  (diametrs no 6 mm līdz 350 mm) | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 2 | t |
| 8. | Apaļtērauds **st 40H** (diametrs no 10 mm līdz 270 mm) | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 4 | t |
| 9. | Lokšņu tērauds **st 65G vai Hardox 400** (izmēri no 6 mm līdz 20 mm) | GOST 19903-74 vai ekvivalents | 3 | t |
| 10. | Lokšņu tērauds **st 45** (biezums no 10 mm līdz 45 mm) | GOST 1577-93, EN10029 vai ekvivalents | 1 | t |
| 11. | Apaļtērauds **st 38HS** (diametrs no 10 mm līdz 270 mm) | GOST 4543-71 vai ekvivalents | 1 | t |
| 12. | Apaļtērauds **st 18 HGT**  (diametrs no 18 mm līdz 75 mm) | GOST 4543-71 vai ekvivalents | 5 | t |
| 13. | Kvadrattērauds **st 45** (izmēri no 6x6 mm līdz 200x200 mm) | GOST 2591-88; GOST 2591-2006; EN10277 vai ekvivalents | 0.5 | t |
| 14. | Kvadrāta caurule **st 3**  (izmēri no 15x15x1.5 līdz 120x120x8) | GOST 8639-82 vai ekvivalents | 1 | t |
| 16. | Karstumizturīga tērauda loksne **20-40H13**  (biezums no 4mm līdz 10mm) | GOST AISI420.430 vai ekvivalents | 500 | kg |
| 17. | U-profila sija (Nr.5U-Nr.40U), dubult- T sija (Nr.10-Nr.60) | GOST 8240-97; 8239-89 vai ekvivalents | 3 | t |
| 18. | Leņķtērauds **st.3** (izmērs no 15x15x3 līdz 180x180x18) | GOST 8509-93 vai ekvivalents | 1 | t |
| 19. | Biezais kārsti velmēts lokšņu tērauds **st3, st5** (biezums no 4mm – līdz 160mm) | GOST 19903-90 vai ekvivalents | 1 | t |
| 20. | Apaļtērauds s**t3, st5** (diametrs no 6 līdz 350mm) | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 1 | t |
| 21. | Sešskaldnis  **st45**  (izmērs no 8mm līdz 55mm) | GOST 2879-88 vai ekvivalents | 1 | t |
| 22. | Ūdens un gāzes vada melnās caurules (izmērs no 10mm līdz 165mm) | GOST 3262-75 vai ekvivalents | 1 | t |
| 23. | Armatūra A600 (diametrs no 6 mm līdz 40 mm) | GOST 5781-82 vai ekvivalents | 0.5 | t |
| 24. | Tērauda izstieptas perforētās plāksnes 1000 x 3000…6000 (sākotnējs loksnes biezums ne mazāku kā 5 mm), St.3. | GOST 8706-78 vai ekvivalents | 50 | m2 |
| 25. | Tērauda loksne, St 355: | GOST 19903-74 vai ekvivalents |  |  |
| 25.1. | biezums:12 mm (līdz +3mm) | “ | 6 | m2 |
| 25.2. | biezums: 2 mm | “ | 6 | m2 |
| 25.3. | biezums: 2,5 mm | “ | 6 | m2 |
| 25.4 | biezums: 3 mm | “ | 6 | m2 |
| 25.5. | biezums:16 mm (līdz +5mm) | “ | 6 | m2 |
| 25.6. | biezums: 25 mm | “ | 3 | m2 |
| 26. | Cinkota tērauda ūdensvada caurule: | GOST 3262-75 vai ekvivalents |  |  |
| 26.1. | diametrs: ½” | “ | 16 | m |
| 26.2. | diametrs: ¾” | “ | 20 | m |
| 26.3. | diametrs: 1” | “ | 25 | m |
| 26.4. | diametrs:1 ¼” | “ | 30 | m |
| 26.5. | diametrs: 1 ½” | “ | 24 | m |
| 26.6. | diametrs: 2” | “ | 24 | m |
| 27. | Melna tērauda caurule ar sienas (biezums ne mazāk kā 10mm, diametrs 180-200mm) | GOST 8732-78 vai ekvivalents | 10 | m |
| 28. | Tērauda plāksne: | GOST 19903-90 vai ekvivalents |  |  |
| 28.1. | 45(50) mm x 5 mm | “ | 40 | m |
| 28.2. | 100 mm x 10 mm | “ | 10 | m |
| 29. | Tērauda profils (leņķis): | GOST 8509-93 vai ekvivalents |  |  |
| 29.1. | 25 x 25 | “ | 40 | m |
| 29.2. | 35 x 35 | “ | 42 | m |
| 29.3. | 50 x 50 | “ | 42 | m |
| 29.4. | 63 x 63 | “ | 30 | m |
| 29.5. | 100 x 100 | “ | 24 | m |
| 29.6. | 140(180) x 140(180) | “ | 6 | m |
| 30. | Mīkstā tērauda stieple sliežu stiprināšanai (diametrs 5-5.5 mm), St.3. | GOST 3282-74 vai ekvivalents | 500 | kg |
| 31. | U-profila tērauda sija: | GOST 8240-97; 8239-89 vai ekvivalents |  |  |
| 31.1. | Nr.10 | “ | 36 | m |
| 31.2. | Nr.12 | “ | 24 | m |
| 31.3. | Nr.16 | “ | 12 | m |
| 32. | I-profila tērauda sija: | “ |  |  |
| 32.1. | Nr. 20(24) | “ | 12 | m |
| 32.2. | Nr.16(18) | “ | 12 | m |
| 33. | Tērauda aplis “Cm.20” (diametrs 14 mm) | GOST 1050-88 vai ekvivalents | 6 | m |
| 35. | Tērauda aplis “Cm.3 vai Cm.10”: | GOST 2590-88 vai ekvivalents |  |  |
| 35.1. | diametrs: 50 mm | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 5 | m |
| 35.2. | diametrs: 100 mm | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 6 | m |
| 35.3. | diametrs: 200 mm | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 2 | m |
| 35.4. | diametrs: 300 mm | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 1 | m |
| 35.5. | diametrs: 400 mm | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 1 | m |
| 36. | Tērauda aplis “Cm.40X” (diametrs 45(50) mm) | GOST 2590-88 vai ekvivalents | 6 | m |
| 37. | Tērauda kvadrāta profils 80 x 80 | GOST 2591-88; GOST 2591-2006; EN10277 vai ekvivalents | 2 | m |
| 38. | Melna tērauda taisnleņķa caurule 160 x 80 x 5, St 3.5.2. | GOST 8639-82 vai ekvivalents | 6 | m |