

Specyfikacja na zakup stali na potrzeby OR POLATOM

1. Rura ciągniona grubościenna 73x59 gat. 316	2metr
2. Rura ciągniona grubościenna 60,3x52 gat. 316	1metr
3. Rura ciągniona grubościenna 53x49 gat. 316	1metr
4. Rura ciągniona grubościenna 100x71 gat. 316	1metr
5. Rura ciągniona grubościenna 60,3x50,3 gat. 316	2metr
6. Rura ciągniona grubościenna 76x69 gat. 316	1metr
7. Rura ciągniona grubościenna 100x73 gat. 316	1metr
8. Blacha kwasoodporna gat.316 o grubości 6mm o wymiarach 2000x1000mm	1 arkusz
9. Pręt kwadratowy kwasoodporny gat.316 20x20mm	1metr
10. Pręt kwadratowy kwasoodporny gat.316 40x40mm	0,5metr
11. Kątownik kwasoodporny gat. 316 35x35 grubość 4mm	2metr
12. Kątownik kwasoodporny gat. 316 50x50 grubość 5mm	1metr
13. Profil kwasoodporny gat.316 20x20 o grubości 2mm	1metr
14. Profil kwasoodporny gat.316 40x40 o grubości 3mm	1metr
15. Profil kwasoodporny gat.316 60x40 o grubości 5mm	2metr
16. Profil kwasoodporny gat.316 50x50 o grubości 5mm	3metr
17. Pręt kwasoodporny gat. 316 o średnicy 8mm	2metr
18. Pręt kwasoodporny gat.316 o średnicy 18mm	2metr
19. Pręt kwasoodporny gat.316 o średnicy 20mm	2metr
20. Pręt kwasoodporny gat.316 o średnicy 35mm	2metr
21. Pręt kwasoodporny gat.316 o średnicy 25mm	1metr
22. Pręt kwasoodporny gat.316 o średnicy 12mm	2metr
23. Pręt kwasoodporny gat. 316 o średnicy 60mm	1metr
24. Pręt kwasoodporny gat. 316 o średnicy 55mm	1metr
25. Pręt kwasoodporny gat. 316 o średnicy 65mm	0,5metr
26. Płaskownik kwasoodporny gat. 316 80x35mm	0,5metr

Wykonawca wraz z dostawą dołączy:

- certyfikat potwierdzający zgodność z normą **PN-EN 10027-2** dla stali nierdzewnej **gat. 1.4401 - X5CrNiMo17-12-2**. W przypadku braku normy lub certyfikatu należy przedstawić inny dokument lub oświadczenie wydane przez niezależne laboratorium lub inną instytucję potwierdzające jej właściwości.