



C.P. 16 – 162, 062510 – BUCUREȘTI
tel. 021.4113617, fax 021.4114280
e-mail: office@matrixrom.ro, www.matrixrom.ro

Catalog nr. 105

Reevaluarea obiectelor comune din industria metalurgiei feroase

Volumul I

Fisele de indicatori ai valorii de inlocuire:

Fisa nr. 1. Centrala termica industrial pentru prepararea aburului si apei calde

Fisa nr. 2. Statie de transbordare la fabrici de aglomerare

Fisa nr. 3. Cladire pentri statii de pompare

Fisa nr. 4. Cladire pentru compresoare si statie electrica

Fisa nr. 5. Cladire pentru laboratoare uzinale

Fisa nr. 6. Cladire pentru statie de comcasare

Fisa nr. 7. Cladire pentru statie de sortare

Fisa nr. 8. Remiza de locomotive industrial

Fisa nr. 9. Garaj pentru masini de pompieri (remiza de pompieri)

Fisa nr. 10. Garaj pentru autocamioane

Fisa nr. 11. Garaj pentru electrocare

Fisa nr. 12. Magazie de produse finite

Fisa nr. 13. Depozit de lubrifianti, uleiuri, vopsele, produse chimice

Fisa nr. 14. Pavilion de poarta la unitati industriale

Fisa nr. 15. Galerie pentru benzi de transport

Fisa nr. 16. Cale de rulare la depozitele exterioare (din beton armat) pentru poduri rulate

Fisa nr. 17. Cale de rulare pentru macarale-portal

Fisa nr 18. Cale de rulare la depozitele exterioare (din metal) pentru poduri rulate

Fisa nr. 19. Cale de rulare la depozitele exterioare (din beton armat si metal) pentru poduri rulate

Fisa nr. 20. Esafodaj si Estacada pentru conducte

Fisa nr 21. Canal de conducte si cabluri

Fisa nr. 22. Tunel pentru conducte si cabluri

Fisa nr. 23. Cos de fum (de zidarie) H = 15 – 25 m

Fisa nr. 24. Cos de fum (de zidarie) H = 25 – 35 m

Fisa nr. 25. Cos de fum (din beton armat monolit) H = 50 – 65 m

Fisa nr. 26. Cos de fum (din beton armat prefabricat) H = 50 – 65 m

Fisa nr. 27. Cos de fum (din beton armat monolit) H = 66 – 90 m

Fisa nr. 28. Cos de fum (din beton armat prefabricat) H = 66 – 90 m

Fisa nr. 29. Cos de fum (din beton armat monolit) H = 100 m

Fisa nr 30. Cos de fum (din metal) H = 15 – 35 m

Fisa nr 31. Cos de fum (din metal) H = 36 – 55 m

Fisa nr 32. Cos de fum (din metal) H = 56 – 75 m

Fisa nr. 33. Turn de racire cu tiraj natural (din lemn)

Fisa nr. 34. Turn de racire cu tiraj natural (din beton armat monolit)

Fisa nr. 35. Turn de racire cu tiraj natural (din beton armat prefabricat)

Fisa nr. 36. Turn de racire cu tiraj fortat (din beton armat monolit sau prefabricat)

Fisa nr. 37. Bazin antiacid (pentru decapat table format metric, benzi in colaci, colaci din sarma si tevi)

Fisa nr. 38. Fundatii pentru poduri-bascula de cale ferata

Fisa nr. 39. Siloz primire minereu (la fabrica de aglomerare)

Fisa nr. 40. Instalatii electrice diverse in sectorul industrial

Fisa nr. 41. Instalatii electrice de forta in sectorul industrial

Fisa nr. 42. Canalizare tehnologica a apelor cu tunder din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr. 43. Canalizare tehnologica a apelor reziduale in tuburi de fonta de scurgere si basalt artificial din interiorul cladirilor si constructiilor speciale

Fisa nr. 44. Conducta tehnologica de alimentare cu apa industrial din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr 45. Conducta tehnologica de alimentare cu apa industrial de inalta presiune din interiorul cladirilor si constructiilor speciale

Fisa nr. 46. Conducta tehnologica cu abur si condens din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr. 47. Conducta tehnologica de alimentare cu aer comprimat din interiorul cladirilor si constructiilor speciale

Fisa nr. 48. Conducta tehnologica de alimentare cu bigaz din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr. 49. Conducta tehnologica de alimentare cu gaz metan din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr. 50. Conducta tehnologica de alimentare cu pacura din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr. 51. Conducta tehnologica de alimentare cu uleiuri, actionari hidraulice si unsori consistente din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr. 52. Canal pentru ventilatie industrial din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr. 53. Conducta tehnologica de alimentare cu acizi din interiorul cladirilor si constructiilor speciale

Fisa nr. 54. Conducta tehnologica de alimentare cu oxigen din interiorul cladirilor si constructiilor special

Fisa nr. 55. Conducta tehnologica speciala de combatere a incendiilor cu bioxid de carbon din interiorul cladirilor si constructiilor speciale

