

Necesar Lamine inox

Nr. crt.	Denumire produs	UM	Cant.
1	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 15 mm	ml	3,00
2	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 25 mm	ml	1,00
3	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 50 mm	ml	0,50
4	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 100 mm	ml	0,50
5	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 170 mm	ml	1,00
6	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 230 mm	ml	0,00
7	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 280 mm	ml	0,50
8	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S, Hex. 27 mm	ml	1,00
9	Bară inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S, Hex. 36 mm	ml	1,00
10	Tablă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S ≠ 1,5x1000x2000	kg	24,00
11	Tablă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S ≠ 3x1000x2000	kg	48,00
12	Tablă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S ≠ 10x1000x1000	kg	80,00
13	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 14 x 2 mm	ml	6,00
14	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 21,34 x 2,77	ml	6,00
15	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 22 x 2 mm	ml	6,00
16	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 25 x 2,5 mm	ml	6,00
17	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 28 x 1,5 mm	ml	6,00
18	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 70 x 3 mm	ml	6,00
19	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 100 x 10 mm	ml	6,00
20	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 108 x 4 mm	ml	6,00
21	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 159 x 3 mm	ml	6,00
22	Țeavă trasă inox austenitic refractar W1.4845/AiSi 310 S Ø 273,05 x 6,35	ml	6,00
23	Bară inox AiSi 304L/W1.4306 Ø 170	ml	1,00
24	Țeavă trasă inox AiSi 304/304L Ø 18 x 1 mm	ml	12,00
25	Țeavă trasă inox AiSi 304/304L Ø 21,34 x 3,73 mm	ml	6,00
26	Țeavă inox AiSi 304L/W1.4306 Ø 22 x 2	ml	6,00
27	Țeavă trasă inox AiSi 304L Ø 108 x 4	ml	6,00
28	Țeavă trasă inox AiSi 316L Ø 6 x 1 mm	ml	126,00
29	Bara inox forjat F321 (SA 182) Ø 230 mm, bara de 0,5m	buc	1,00

Condiții de achiziție:

- În concordanță cu normele în domeniul calității (NMC 01, Cap. IV, Art. 4, al.1), RATEN ICN, ca organizație ce desfășoară activități în domeniul nuclear, deține un sistem de management al calității autorizat de CNCAN.
Sistemul de Management al Calității implementat în cadrul RATEN ICN este conform cerințelor prevăzute în normele de management al calității și cu standardul ISO 9001:2015.
În conformitate cu prevederile NMC 06 (cap. III), cu standardul referențial ISO 9001:2015 (clauza 8.4), cât și cu procedura internă ICN-AC-08, RATEN ICN solicită pentru furnizorii săi să dețină:
„Sistem de Management integrat implementat conform ISO9001:2015”
- Livrarea produselor se va face numai în urma primirii unei comenzi emise de RATEN ICN Pitesti.
- Produsele vor fi însoțite la livrare de **factura, declaratie de conformitate, certificate de calitate tip EN 10204-3.1**
- Termen de livrare: max. 12 săptămâni de la comanda ferma.
- Livrarea se va face la sediul RATEN ICN Pitesti fara alte costuri suplimentare.
- Condiții de plată: O.P. la 30 de zile
- Achiziția se va face pe baza pretului cel mai scazut pe pachet.