

ALMET IMPEX

Capital social:10.010 RON

NIȚU VASILE,nr.44,bl.3,sc.3,ap.43,SECTOR 4

Reg.Com.J40/11233/1992,Cod fiscal RO372225

Cont:RO84 RNCB 0083 0025 7169 0001

Banca:B.C.R.-Sucursala DR.OBREGIA

TEL:0214600764

FAX:0314257569

MOBIL:0722257689

web-site:www.inoxcom.ro

e-mail:almet@inoxcom.ro

01-Nov-18

Stimate Doamne / Stimati Domni,

Va oferim din stoc urmatoarele materiale

TABLA INOX FERITIC

TABLA INOX AISI 430/W1.4016

				EUR/KG	kg/foaie
0.50 x 1000 x 2000	SB-PVC	103.0 f.	824.0 kg	2.25	8.00

TABLA INOX AUSTENITIC

TABLA INOX AISI 304L/W1.4307

				EUR/KG	kg/foaie
0.50 x 1000 x 2000	BA-PVC	116.0 f.	928.0 kg	2.90	8.00
0.50 x 1250 x 2500	2B	216.0 f.	2,592.0 kg	2.85	12.00
0.70 x 1500 x 3000	2B	3.0 f.	75.6 kg	2.85	25.20
0.80 x 1000 x 2000	2B	167.0 f.	2,137.6 kg	2.75	12.80
1.00 x 1250 x 2500	2B	44.0 f.	1,100.0 kg	2.70	25.00
1.00 x 1500 x 3000	2B	15.0 f.	540.0 kg	2.70	36.00
1.20 x 1250 x 3000	2B	36.0 f.	1,296.0 kg	2.70	36.00
1.50 x 1000 x 2000	2B	29.0 f.	696.0 kg	2.65	24.00
1.50 x 1250 x 2500	2B	47.0 f.	1,762.5 kg	2.65	37.50
1.50 x 1500 x 3000	2B-PVC	48.0 f.	2,592.0 kg	2.70	54.00
2.00 x 1500 x 3000	2B-PVC	49.0 f.	3,528.0 kg	2.70	72.00
2.50 x 1000 x 2000	2B	19.0 f.	760.0 kg	2.65	40.00
3.00 x 1000 x 2000	2B	21.0 f.	1,008.0 kg	2.65	48.00
3.00 x 1250 x 2500	2B	14.0 f.	1,050.0 kg	2.65	75.00
3.00 x 1500 x 3000	No1	1.0 f.	108.0 kg	2.60	108.00
3.00 x 1500 x 6000	No1	44.0 f.	9,504.0 kg	2.60	216.00
4.00 x 1000 x 2000	2B	5.0 f.	320.0 kg	2.65	64.00
4.00 x 1500 x 3000	2B	12.0 f.	1,728.0 kg	2.65	144.00
4.00 x 1500 x 6000	2B	3.0 f.	864.0 kg	2.65	288.00
5.00 x 1000 x 2000	2B	11.0 f.	880.0 kg	2.65	80.00
5.00 x 1500 x 3000	2B	6.0 f.	1,080.0 kg	2.65	180.00
5.00 x 1500 x 3000	2B-PVC	1.0 f.	180.0 kg	2.70	180.00
5.00 x 1500 x 6000	NR.1	7.0 f.	2,520.0 kg	2.60	360.00
6.00 x 1000 x 2000	2B	5.0 f.	480.0 kg	2.65	96.00
6.00 x 1500 x 3000	2B	7.0 f.	1,512.0 kg	2.65	216.00
6.00 x 1500 x 3000	2B-PVC	12.0 f.	2,592.0 kg	2.70	216.00
6.00 x 1500 x 3000	NR.1	3.0 f.	648.0 kg	2.60	216.00
6.00 x 1500 x 6000	NR.1	11.0 f.	4,752.0 kg	2.60	432.00
8.00 x 1500 x 1000	NR.1	1.0 f.	96.0 kg	2.60	96.00
8.00 x 1500 x 3000	NR.1	1.0 f.	288.0 kg	2.60	288.00
8.00 x 1500 x 6000	NR.1	2.0 f.	1,152.0 kg	2.60	576.00
10.00 x 1500 x 6000	NR.1	6.0 f.	4,332.0 kg	2.65	722.00
12.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	868.0 kg	2.65	868.00
15.00 x 1600 x 3620	NR.1	1.0 f.	704.0 kg	2.65	704.00
16.00 x 1500 x 4390	NR.1	1.0 f.	843.0 kg	2.65	843.00
18.00 x 1500 x 4750	NR.1	1.0 f.	1,026.0 kg	2.65	1026.00
20.00 x 1500 x 2915	NR.1	1.0 f.	700.0 kg	2.70	700.00
20.00 x 1500 x 3000	NR.1	1.0 f.	720.0 kg	2.70	720.00
20.00 x 1500 x 2915	NR.1	1.0 f.	700.0 kg	2.70	700.00
20.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	1,440.0 kg	2.70	1440.00
25.00 x 280 x 280	NR.1	12.0 buc	192.0 kg	2.70	16.00

25.00 x 1500 x 2070	NR.1	1.0 f.	627.0 kg	2.70	627.00
25.00 x 1500 x 6000	NR.1	2.0 f.	3,636.0 kg	2.70	1818.00
25.00 x 1524 x 6096	NR.1	1.0 f.	1,884.0 kg	2.70	1884.00
28.00 x 1524 x 4360	NR.1	1.0 f.	1,413.0 kg	2.70	1413.00
28.00 x 1524 x 6096	NR.1	1.0 f.	2,025.0 kg	2.70	2025.00
30.00 x 1500 x 2280	NR.1	1.0 f.	820.0 kg	2.70	820.00
30.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	2,165.0 kg	2.70	2165.00
30.00 x 1575 x 4700	NR.1	1.0 f.	1,782.0 kg	2.70	1782.00
35.00 x 1524 x 1520	NR.1	1.0 f.	658.0 kg	2.70	658.00
40.00 x 1572 x 5145	NR.1	1.0 f.	2,612.0 kg	2.80	2612.00
50.00 x 1524 x 2810	NR.1	1.0 f.	1,734.0 kg	2.80	1734.00

TABLA INOX AISI 321/W1.4541
EUR/KG kg/foaie

0.50 x 1000 x 2000	2B	104.0 f.	832.0 kg	3.10	8.00
1.50 x 1250 x 2500	2B	48.0 f.	1,800.0 kg	2.90	37.50
1.50 x 1500 x 3000	2B	20.0 f.	1,080.0 kg	2.90	54.00
2.00 x 1250 x 2500	2B	5.0 f.	250.0 kg	2.90	50.00
3.00 x 1500 x 3000	2B	16.0 f.	1,728.0 kg	2.90	108.00
3.00 x 1500 x 6000	NR.1	9.0 f.	1,944.0 kg	2.90	216.00
4.00 x 1500 x 3000	2B	6.0 f.	864.0 kg	2.90	144.00
4.00 x 1500 x 6000	NR.1	10.0 f.	2,880.0 kg	2.90	288.00
5.00 x 1500 x 1000	NR.1	1.0 f.	61.0 kg	2.90	61.00
5.00 x 1500 x 6000	NR.1	6.0 f.	2,160.0 kg	2.90	360.00
6.00 x 1500 x 6000	NR.1	9.0 f.	3,888.0 kg	2.90	432.00
8.00 x 1500 x 3000	NR.1	3.0 f.	870.0 kg	2.90	290.00
8.00 x 1500 x 6000	NR.1	7.0 f.	4,032.0 kg	2.90	576.00
10.00 x 1500 x 3000	NR.1	2.0 f.	720.0 kg	2.90	360.00
10.00 x 1500 x 6000	NR.1	2.0 f.	1,452.0 kg	2.90	726.00
10.00 x 1564 x 6065	NR.1	3.0 f.	2,274.0 kg	2.90	758.00
12.00 x 1500 x 2490	NR.1	1.0 f.	360.0 kg	2.90	360.00
12.00 x 1500 x 6000	NR.1	4.0 f.	3,472.0 kg	2.90	868.00
15.00 x 1500 x 4840	NR.1	1.0 f.	880.0 kg	3.00	880.00
15.00 x 1500 x 6000	NR.1	3.0 f.	3,270.0 kg	3.00	1090.00
16.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	1,160.0 kg	3.00	1160.00
18.00 x 1500 x 1900	NR.1	1.0 f.	416.0 kg	3.00	416.00
20.00 x 1500 x 2125	NR.1	1.0 f.	518.0 kg	3.10	518.00
20.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	1,466.0 kg	3.10	1466.00
22.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	1,584.0 kg	3.10	1584.00
24.00 x 1500 x 3000	NR.1	1.0 f.	870.0 kg	3.10	870.00
24.45 x 1600 x 2400	NR.1	1.0 f.	750.0 kg	3.10	750.00
25.00 x 1500 x 1930	NR.1	1.0 f.	590.0 kg	3.10	590.00
25.00 x 1500 x 1990	NR.1	2.0 f.	1,230.0 kg	3.10	615.00
28.00 x 1500 x 3200	NR.1	1.0 f.	1,075.0 kg	3.10	1075.00
30.00 x 1500 x 3000	NR.1	1.0 f.	1,093.0 kg	3.10	1093.00
35.00 x 1500 x 2390	NR.1	1.0 f.	1,014.0 kg	3.10	1014.00
40.00 x 1500 x 1370	NR.1	1.0 f.	648.0 kg	3.20	872.00
45.00 x 1500 x 3200	NR.1	1.0 f.	1,748.0 kg	3.20	1748.00
50.00 x 1500 x 2350	NR.1	1.0 f.	1,432.0 kg	3.20	1432.00
60.00 x 1500 x 2630	NR.1	1.0 f.	1,914.0 kg	3.20	1914.00

TABLA INOX AISI 316L/W1.4404
EUR/KG

1.00 x 1250 x 2500	2B	34.0 f.	850.0 kg	3.60	25.00
1.20 x 1250 x 2500	2B	58.0 f.	1,740.0 kg	3.60	30.00
1.50 x 1250 x 2500	2B	53.0 f.	1,987.5 kg	3.60	37.50
2.00 x 1000 x 3000	2B PVC	7.0 f.	336.0 kg	3.65	48.00
2.00 x 1250 x 2500	2B	22.0 f.	1,100.0 kg	3.30	50.00
2.00 x 1500 x 3000	2B	9.0 f.	648.0 kg	3.60	72.00
3.00 x 1500 x 3000	2B	13.0 f.	1,404.0 kg	3.60	108.00
3.00 x 1500 x 6000	2B	16.0 f.	3,456.0 kg	3.60	216.00
4.00 x 1500 x 3000	2B	14.0 f.	2,016.0 kg	3.60	144.00

4.00 x 1500 x 6000	2B	2.0 f.	590.0 kg	3.60	295.00
4.00 x 1500 x 6000	2B PVC	10.0 f.	2,880.0 kg	3.65	288.00
4.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	302.5 kg	3.60	302.50
5.00 x 1500 x 3000	2B	12.0 f.	2,160.0 kg	3.60	180.00
5.00 x 1500 x 6000	2B PLD	3.0 f.	1,080.0 kg	3.60	360.00
6.00 x 1500 x 3000	2B	5.0 f.	1,080.0 kg	3.60	216.00
6.00 x 1500 x 6000	2B	2.0 f.	868.0 kg	3.60	434.00
6.00 x 1502 x 6000	2B PVC	7.0 f.	3,035.9 kg	3.65	433.70
8.00 x 1500 x 1550	NR.1	1.0 f.	150.0 kg	3.60	150.00
8.00 x 1500 x 6000	NR.1	2.0 f.	1,158.0 kg	3.60	579.00
10.00 x 1500 x 1740	NR.1	1.0 f.	212.0 kg	3.60	212.00
10.00 x 1500 x 4000	NR.1	1.0 f.	487.0 kg	3.60	487.00
12.00 x 1500 x 1990	NR.1	1.0 f.	292.0 kg	3.60	292.00
12.00 x 1500 x 6000	NR.1	5.0 f.	4,375.0 kg	3.60	875.00
15.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	1,099.0 kg	3.70	1099.00
16.00 x 1500 x 4000	NR.1	1.0 f.	786.0 kg	3.70	786.00
16.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	1,180.0 kg	3.70	1180.00
18.00 x 1500 x 6000	NR.1	3.0 f.	3,963.0 kg	3.70	1321.00
20.00 x 1500 x 6000	NR.1	2.0 f.	2,930.0 kg	3.80	1465.00
25.00 x 300 x 300 triunghiuri dreptunghiuce	NR.1	12.0 buc	108.0 kg	3.80	9.00
25.00 x 1220 x 2438	NR.1	2.0 f.	1,226.0 kg	3.80	613.00
25.00 x 1500 x 3000	NR.1	1.0 f.	900.0 kg	3.80	900.00
25.00 x 1500 x 4850	NR.1	1.0 f.	1,480.0 kg	3.80	1480.00
25.00 x 1500 x 6000	NR.1	1.0 f.	1,814.0 kg	3.80	1814.00
30.00 x 1500 x 3000	NR.1	1.0 f.	1,082.0 kg	3.80	1082.00
30.00 x 1575 x 1080	NR.1	1.0 f.	408.0 kg	3.80	408.00
35.00 x 1500 x 4806	NR.1	1.0 f.	2,065.0 kg	3.80	2065.00
40.00 x 1219 x 1568	NR.1	1.0 f.	636.0 kg	3.90	636.00
40.00 x 1219 x 2438	NR.1	1.0 f.	989.0 kg	3.90	989.00
45.00 x 1500 x 2252	NR.1	1.0 f.	1,233.0 kg	3.90	1233.00
50.00 x 1500 x 3000	NR.1	1.0 f.	1,846.0 kg	3.90	1846.00
60.00 x 1500 x 2090	NR.1	1.0 f.	1,508.0 kg	4.00	1508.00

TABLA INOX AISI 316Ti/W1.4571
EUR/KG

kg/foaie

2.00 x 1500 x 3000	2B	9.0 f.	648.0 kg	3.80	72.00
10.00 x 1500 x 2000	NR.1	1.0 f.	248.0 kg	3.80	248.00
12.00 x 1500 x 1500	NR.1	1.0 f.	225.0 kg	3.80	225.00

TABLA INOX REFRACTAR
TABLA INOX AISI 321/W1.4878 cu Tmax=850°C
EUR/KG

kg/foaie

3.00 x 1500 x 6000	NR.1	9.0 f.	1,944.0 kg	3.20	216.00
4.00 x 1500 x 6000	NR.1	10.0 f.	2,880.0 kg	3.20	288.00
5.00 x 1500 x 6000	NR.1	6.0 f.	2,160.0 kg	3.20	360.00
6.00 x 1500 x 6000	NR.1	9.0 f.	3,888.0 kg	3.20	432.00
8.00 x 1500 x 6000	NR.1	7.0 f.	4,032.0 kg	3.20	576.00
10.00 x 1500 x 6000	NR.1	4.0 f.	2,904.0 kg	3.20	726.00
12.00 x 1500 x 6000	NR.1	4.0 f.	3,472.0 kg	3.20	868.00
15.00 x 1500 x 6000	NR.1	3.0 f.	3,270.0 kg	3.20	1090.00
18.00 x 1500 x 1900	NR.1	1.0 f.	416.0 kg	3.20	416.00
20.00 x 1500 x 6000	NR.1	2.0 f.	2,932.0 kg	3.30	1466.00
25.00 x 1500 x 1990	NR.1	2.0 f.	1,230.0 kg	3.30	615.00
40.00 x 1500 x 1840	NR.1	1.0 f.	872.0 kg	3.30	872.00
45.00 x 1500 x 3200	NR.1	1.0 f.	1,748.0 kg	3.30	1748.00

TABLA INOX AISI309/W1.4828 cu Tmax=1100°C si AISI309S/W1.4833 cu Tmax=1100*

kg/foaie

3.00 x 1500 x 6000 309	2B	17.0 f.	3,672.0 kg	3.75	216.00
4.00 x 1500 x 3000 309	NR.1	1.0 f.	144.0 kg	3.75	144.00
4.00 x 1500 x 6000 309	NR.1	13.0 f.	3,744.0 kg	3.75	288.00
5.00 x 1500 x 3000 309	NR.1	2.0 f.	360.0 kg	3.75	180.00
5.00 x 1500 x 6000 309	NR.1	16.0 f.	5,760.0 kg	3.75	360.00
6.00 x 1500 x 6000 309	NR.1	12.0 f.	5,184.0 kg	3.75	432.00
6.00 x 1524 x 3050 309S	2B	4.0 f.	892.0 kg	3.75	223.00

8.00 x 1500 x 3000 309	NR.1	4.0 f.	1,152.0 kg	3.75	288.00
8.00 x 1500 x 6000 309	NR.1	5.0 f.	2,880.0 kg	3.75	576.00
10.00 x 1500 x 3000 309	NR.1	1.0 f.	360.0 kg	3.75	360.00
10.00 x 1524 x 1500 309S	NR.1	1.0 f.	183.0 kg	3.75	183.00
12.00 x 1500 x 3000 309	NR.1	1.0 f.	432.0 kg	3.75	864.00
12.00 x 1500 x 6000 309	NR.1	3.0 f.	2,592.0 kg	3.75	864.00
14.00 x 1500 x 1290 309S	NR.1	1.0 f.	217.0 kg	3.75	217.00
20.00 x 1500 x 3000 309	NR.1	2.0 f.	1,440.0 kg	3.85	720.00
25.00 x 1500 x 6000 309	NR.1	1.0 f.	1,800.0 kg	3.85	1800.00
30.00 x 1500 x 3990 309	NR.1	1.0 f.	1,436.0 kg	3.85	1436.00

TABLA INOX AISI310/W1.4841 cu Tmax=1200* si AISI310S/W1.4845-cu Tmax=1200*C				EUR/KG	kg/foaie
1.00 x 1250 x 2500 310S	2B	22.0 f.	550.0 kg	5.65	25.00
2.00 x 1000 x 2000 310S	2B	46.0 f.	1,472.0 kg	5.65	32.00
3.00 x 1250 x 1500 310S	NR.1	1.0 f.	46.0 kg	5.65	46.00
3.00 x 1250 x 3000 310S	NR.1	46.0 f.	4,232.0 kg	5.65	92.00
3.00 x 1500 x 3000 310S	2B	23.0 f.	2,484.0 kg	5.65	108.00
4.00 x 1000 x 2000 310S	NR.1	17.0 f.	1,088.0 kg	5.65	64.00
4.00 x 1500 x 6000 310S	NR.1	4.0 f.	1,152.0 kg	5.65	288.00
5.00 x 1500 x 2000 310S	NR.1	1.0 f.	120.0 kg	5.65	120.00
5.00 x 1500 x 3000 310S	NR.1	1.0 f.	180.0 kg	5.65	180.00
5.00 x 1500 x 6000 310S	NR.1	3.0 f.	1,080.0 kg	5.65	360.00
6.00 x 1500 x 6000 310S	NR.1	12.0 f.	5,184.0 kg	5.65	432.00
8.00 x 1500 x 6000 310S	NR.1	5.0 f.	2,880.0 kg	5.65	576.00
10.00 x 1500 x 3000 310S	NR.1	2.0 f.	720.0 kg	5.65	360.00
10.00 x 1500 x 6000 310S	NR.1	1.0 f.	720.0 kg	5.65	720.00
10.00 x 1550 x 6000 310S	NR.1	1.0 f.	744.0 kg	5.65	744.00
12.00 x 1500 x 6000 310S	NR.1	3.0 f.	2,607.0 kg	5.65	869.00
15.00 x 1500 x 6000 310S	NR.1	2.0 f.	2,160.0 kg	5.65	1080.00
20.00 x 1500 x 1580 310S	NR.1	1.0 f.	382.0 kg	5.65	382.00
20.00 x 1500 x 6000 310S	NR.1	1.0 f.	1,452.0 kg	5.65	1452.00
26.00 x 1500 x 1875 310S	NR.1	1.0 f.	590.0 kg	5.65	590.00

ROTUND INOX AISI 304L/W1.4307				EUR/KG	kg/ml
Φ5,0 x 3000	h9	3363.1 ml	528.0 kg	3.40	0.157
Φ8,0 x 3000-6000	h9	1034.8 ml	416.0 kg	3.00	0.402
Φ15,0 x 6000	h9	65.8 ml	93.0 kg	3.00	1.414
Φ18,0 x 6000-6100	h9	147.3 ml	300.0 kg	3.00	2.036
Φ20,0 x 5500-6100	k12	187.0 ml	470.0 kg	3.00	2.513
Φ25,0 x 5500	k12	86.1 ml	338.0 kg	3.00	3.926
Φ30,0 x 2900 si 5250	k12	103.3 ml	584.0 kg	3.00	5.652
Φ35,0 x 6000	k12	129.9 ml	1,000.0 kg	3.00	7.697
Φ45,0 x 6000	k12	26.7 ml	340.0 kg	3.00	12.718
Φ50,0 x 5000 si 6000	k12	26.9 ml	422.0 kg	3.00	15.705
Φ55,0 x 5800	k12	20.4 ml	388.0 kg	3.00	19.006
Φ60,0 x 6000	k12	82.5 ml	1,866.0 kg	3.00	22.614
Φ65,0 x 6000	k12	54.2 ml	1,438.0 kg	3.00	26.548
Φ70,0 x 5200	k12	19.3 ml	594.0 kg	3.00	30.772
Φ75,0 x 5500	k12	34.7 ml	1,228.0 kg	3.00	35.343
Φ80,0 x 5600	k12	14.1 ml	568.0 kg	3.00	40.192
Φ90,0 x 3000	k12	10.2 ml	520.0 kg	3.10	50.868
Φ100,0 x 5700	k12	17.6 ml	1,108.0 kg	3.10	62.828
Φ120,0 x 4000	k12	4.1 ml	370.0 kg	3.10	90.497
Φ150,0 x 445	k12	0.4 ml	63.0 kg	3.10	141.650

ROTUND INOX AISI 321/W1.4541				EUR/KG	kg/ml
Φ8,0 x 6000	h9	477.6 ml	192.0 kg	3.40	0.402
Φ10,0 x 6000	h9	1033.4 ml	650.0 kg	3.30	0.629
Φ20,0 x 5200-6000	h9	296.1 ml	744.0 kg	3.30	2.513
Φ25,0 x 5500-6000	k12	141.1 ml	554.0 kg	3.30	3.926
Φ35,0 x 5500	k12	16.1 ml	124.0 kg	3.30	7.697
Φ45,0 x 6000	k12	36.2 ml	460.0 kg	3.30	12.718

Φ75,0 x 5950	k12	9.8 ml	348.0 kg	3.30	35.343
Φ90,0 x 3000	k12	1.3 ml	64.0 kg	3.30	50.868
Φ100,0 x 3000	k12	3.4 ml	213.0 kg	3.30	62.828
Φ120,0 x 4000-6000	k12	5.5 ml	494.0 kg	3.30	90.497

ROTUND INOX AISI 316L/W1.4404					EUR/KG	kg/ml
--------------------------------------	--	--	--	--	---------------	-------

Φ5,0 x 2900	h9	3127.4 ml	491.0 kg	5.20	0.157
Φ10,0 x 3000	h9	213.0 ml	134.0 kg	4.00	0.629
Φ12,0 x 3000	h9	335.9 ml	304.0 kg	4.00	0.905
Φ16,0 x 6000	h9	217.7 ml	350.0 kg	4.00	1.608
Φ50,0 x 4850	k12	26.6 ml	418.0 kg	4.00	15.705
Φ60,0 x 6000	k12	30.3 ml	686.0 kg	4.00	22.614
Φ70,0 x 4000-6000	k12	29.0 ml	892.0 kg	4.00	30.772
Φ75,0 x 3640	k12	3.4 ml	121.0 kg	4.00	35.343
Φ80,0 x 6000	k12	12.5 ml	502.0 kg	4.00	40.192
Φ90,0 x 3000-4000	k12	16.2 ml	826.0 kg	4.10	50.868
Φ100,0 x 3000-6000	k12	5.1 ml	318.0 kg	4.10	62.828
Φ120,0 x 4060	k12	3.5 ml	318.0 kg	4.10	90.497

ROTUND INOX AISI 420/W1.4028					EUR/KG	kg/ml
-------------------------------------	--	--	--	--	---------------	-------

Φ40,0 x 5760	k12	76.1 ml	765.0 kg	2.30	10.054
Φ50,0 x 5740	k12	19.6 ml	308.0 kg	2.30	15.705
Φ60,0 x 5780	k12	6.4 ml	144.0 kg	2.30	22.614
Φ70,0 x 5500-6000	k12	1.0 ml	31.0 kg	2.30	30.772
Φ75,0 x 5775	k12	1.4 ml	51.0 kg	2.30	35.343

HEXAGON DIN INOX AISI 321/W1.4541					
--	--	--	--	--	--

HxLUNGIME BARA		CANT in ML	CANT in KG	EUR/KG	kg/ml
H14 x 4000-4100		150.4 ml	200.0 kg	3.90	1.330
H19 x 4000-4100		93.9 ml	230.0 kg	3.90	2.450
H24 x 4000-4100		91.8 ml	360.0 kg	3.90	3.920
H27 x 4000-4100		95.1 ml	471.8 kg	3.90	4.960
H30 x 4000-4100		65.0 ml	398.0 kg	3.90	6.120
H32 x 4000-4100		39.7 ml	276.0 kg	3.90	6.960
H36 x 4000-4100		21.1 ml	186.0 kg	3.90	8.810
H46 x 4000-4100		4.5 ml	65.0 kg	3.90	14.390

TEVI DIN INOX					
----------------------	--	--	--	--	--

Dimensiuni	AISI			EUR/ML	kg/ml
Φ8,0 x 1.00 x 3m-6m	316L	trasa	1301.0 ml	229.0 kg	2.00
Φ25,0 x 2.00 x 3000	304L	trasa	3.0 ml	3.5 kg	6.00
Φ35,0 x 3.00 x 6000	316L	trasa	38.4 ml	92.7 kg	28.00
Φ40,0 x 1.50 x 6000	304	sud long	12.0 ml	17.4 kg	6.00
Φ42,4 x 3.20 x 6000	304L	sud long	15.5 ml	48.9 kg	12.00

FLANSE					
---------------	--	--	--	--	--

DN	PN	pt TEAVA	AISI	TIP	EUR/BUC	kg/buc
DN 100	PN40	114.3	316L	plata	15.0 buc	86.6 kg
						56.00

ELECTROZI SUDURA din INOX					
----------------------------------	--	--	--	--	--

Grade	E 308L-AC/DC	E 347-AC/DC	E 309L-AC/DC	E 310-AC/DC	E 316L-AC/DC
Diametru	EUR/kg				
1,60mm	16.00				19.5
2,00mm	14.00	14.90	17.90	24.90	17.5
2,50mm	12.00	13.00	14.90	22.90	14.90
3,25mm	11.80	12.70	13.90	21.00	13.90
4,00mm	11.60	12.50	13.80	20.90	13.80

SIRMA SUDURA MIG-MAG din INOX - la role din sarma cu Dext=300mm si 15kg greutate					
---	--	--	--	--	--

Grade	ER308LSi	ER347LSi	ER309LSi	ER316LSi
Diametru	EUR/kg			
0.80mm	6.80	9.50	9.90	10.00
1.00mm	6.70	7.90	9.60	9.70

1.20mm	6.60	7.90	9.60	9.70
1.60mm	6.50	7.80	9.50	9.60

SIRMA SUDURA TIG din INOX-la cutii de carton de 5kg si lungime tija de 1000mm

Grade	ER308LSI	ER347Lsi	ER309LSi	ER316LSi
Diametru	EUR/kg			
1,20mm	8.80	8.90	11.00	11.10
1.60mm	8.20	8.30	10.40	10.50
2,00mm	7.90	8.00	10.10	10.20
2,40mm	7.80	7.80	9.90	10.00
3,20mm	7.70	7.60	9.60	9.80

MATERIALE pt. DECAPARE / PASIVIZARE / DEGRESARE / INTRETINERE INOX

Pasta (gel) decapare 101 2L/2,6 kg	Bidon 2 L	37EUR/buc
Solutie decapare 204 25L/30 kg	Bidon 25 L	185EUR/buc
Cleaner 401	Bidon 25 L	140EUR/buc
Pasivant 601	Bidon 25 L	150EUR/buc
Agent neutralizare 502	Bidon 25 L	140EUR/buc

Pe baza de negociere se accepta plati la scadenta cu CEC sau BO

Pe baza de comanda se pot aduce cantitatile necesare in gama dimensiunilor de fabricatie

Pentru stabilirea preturilor si a conditiilor de plata va rugam sa ne contactati.

Vă salută cu deosebită stimă,

Administrator

ing.VASILE SANDU