



NAM PHAT GROUP





GIỚI THIỆU

Nam Phát Group được thành lập ngày 20 tháng 10 năm 2005, và đã trở thành một trong những đơn vị đứng đầu thị trường Việt nam chuyên sản xuất và cung cấp các mặt hàng như: thép công nghiệp, thép xây dựng, cọc cừ, ống thép không gỉ, cuộn cán nguội thép không gỉ... Nam Phát nhiều năm liền đứng trong top các doanh nghiệp chuyên cung cấp các mặt hàng cho thị trường trong nước và xuất khẩu sang các thị trường lớn như Ấn Độ, Hàn Quốc, Nhật Bản...

Với phương châm: "Cùng tồn tại - Cùng phát triển - Cùng hợp tác - Cùng thành công" chúng tôi luôn không ngừng nâng cao chất lượng nhân sự, đổi mới công nghệ, phát triển chất lượng sản phẩm, củng cố thương hiệu và tạo niềm tin với khách hàng.

ABOUT US

Nam Phát Group was established on October 20, 2005, Nam Phát Co., Ltd. As one of the leading units in the Vietnamese market specializing in supplying: carbon steel, steel structure, magnetic piles, stainless steel, ... With the history of development, development over 10 years, currently, Nam Phát Group strives to expand its production and business activities through its branches in Hanoi, Hung Yen, Hai Phong and Ho Chi Minh City. The company has for many years been in the TOP of the largest enterprises in Vietnam to supply the goods in the country and export to markets such as India, Korea, Japan, ...

With the motto "Co-existence - Co-development - Cooperation - Success" Nam Phát Group strives to constantly improve the quality of human resources, technological innovation, product development to strengthen the brand and create trust with customers. We believe that the products of Nam Phát Group will contribute to boosting your business.



GIẤY CHỨNG NHẬN / CERTIFICATE



UY TÍN THƯƠNG HIỆU LÀ GIÁ TRỊ LỚN NHẤT CỦA DOANH NGHIỆP
REPUTABLE BRANDS ARE THE GREATEST VALUE OF BUSINESS

BĂNG INOX / STAINLESS STEEL STRIPS

Thông số kỹ thuật - Specification:
+ Độ dày - Thickness (mm): 0.3 - 3.0
+ Khổ rộng - Width (mm):
510 - 595 (SUS 201); 600up (SUS 304)



KHÓA ĐAI INOX / STAINLESS STEEL BELT BUCKLE



ỐNG INOX TRANG TRÍ

STAINLESS STEEL WELDED ROUND TUBE FOR DECORATION

Thông số kỹ thuật – Specification:

+ Đường kính ngoài - Diameter (mm)

8.0 – 139.8

+ Độ dày - Thickness (mm): 0.3 – 4.0

+ Độ bóng - Polish:

2B/BA/HL (180G, 240G, 400G, 600G)



HỘP INOX TRANG TRÍ

STAINLESS STEEL WELDED SQUARE TUBE FOR DECORATION

Thông số kỹ thuật – Specification:

+ Độ dày - Thickness (mm): 0.3 – 3.0

+ Độ bóng - Polish: 2B/BA/HL

(180G, 240G, 400G, 600G)



ỨNG DỤNG / APPLICATION



ỐNG HỘP INOX CÔNG NGHIỆP INDUSTRIAL INOX TUBES

Thông số kỹ thuật - Specification:

+ Đường kính ngoài - Diameter (inch)
1/2' - 8'

+ Độ dày - Thickness (sch) : sch5 - sch40
ASTM A312 - A778 - JIS G3459



QUY TRÌNH SẢN XUẤT PRODUCTION PROCESS



1. Nguyên liệu đầu vào/Hot rolled material



2. Công đoạn Cán/Rolling



4. Công đoạn Xẻ Băng/Strip Slitting



3. Công đoạn Ủ / Annealing



5. Công đoạn Lốc Ống / Pipe/Tube making



6. Công đoạn Đánh Bóng/Polishing



8. Kho hàng/ Warehouse



7. Công đoạn đóng gói/ Packing



9. Giao hàng/ Delivery

THÔNG SỐ TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT INOX CÔNG NGHIỆP

Technical Parameters Industrial Stainless Steel

Ống Công Nghiệp Tiêu Chuẩn ASTM A312/A778, JIS G3459

WELDED STAINLESS STEEL INDUSTRIAL PIPES / TUBES ASTM A312/A778, JIS G3459

Đường kính ngoài Outside diameter		Kích thước thông thường Nominal Size	SCH	Tolerance/Dung sai độ dày, trọng lượng (mm, kg)			
JIS	ASTM	inch		Min	Trọng lượng Min (kg)	Max	Trọng lượng Max (kg)
21.7	21.34	1/2'	sch5	1.45	4.42	1.65	4.97
21.7			sch10	1.86	5.54	2.11	6.22
21.7			sch40	2.44	7.06	2.77	7.88
27.2	26.67	3/4'	sch5	1.45	5.62	1.65	6.34
27.2			sch10	1.86	7.08	2.11	7.96
27.2			sch40	2.53	9.37	2.87	10.50
34	33.4	1'	sch5	1.45	7.11	1.65	8.03
34			sch10	2.44	11.57	2.77	13.01
34			sch40	2.97	13.88	3.38	15.56
42.7	42.16	1-1/4'	sch5	1.45	9.01	1.65	10.18
42.7			sch10	2.44	14.76	2.77	16.63
42.7			sch20	2.61	15.75	2.97	17.74
48.6	48.26	1-1/2'	sch5	1.45	10.29	1.65	11.65
48.6			sch10	2.44	16.92	2.77	19.09
48.6			sch20	2.82	19.39	3.2	21.84
48.6	60.33	2'	sch40	3.24	22.09	3.68	24.86
60.5			sch5	1.45	12.89	1.65	14.60
60.5			sch10	2.44	21.28	2.77	24.04
60.5	73.03	2-1/2'	sch20	2.80	24.28	3.18	27.41
60.5			sch40	3.44	29.52	3.91	33.27
60.5			sch50	4.88	40.77	5.54	45.78
76.3	88.9	3'	sch5	1.86	20.78	2.11	23.54
76.3			sch10	2.68	29.71	3.05	33.59
76.3			sch20	4.21	45.60	4.78	51.40
76.3	101.6	3-1/2'	sch40	4.54	48.99	5.16	55.19
89.1			sch5	1.86	24.36	2.11	27.60
89.1			sch10	2.68	34.87	3.05	39.46
89.1	114.3	4'	sch20	4.21	53.69	4.78	60.60
89.1			sch40	4.84	61.32	5.5	69.14
101.6			sch5	1.86	27.85	2.11	31.56
101.6	141.3	5'	sch10	2.68	39.92	3.05	45.19
101.6			sch20	4.21	61.60	4.78	69.59
101.6			sch40	5.05	73.33	5.74	82.73
114.3	168.28	6'	sch5	1.86	31.39	2.11	35.59
114.3			sch10	2.68	45.04	3.05	51.02
114.3			sch20	4.21	69.63	4.78	78.71
114.3	219.08	8'	sch40	5.30	86.82	6.02	98.01
139.8			sch5	2.44	50.35	2.77	57.07
139.8			sch10	2.99	61.55	3.4	69.73
139.8	168.28	6'	sch20	4.21	85.76	4.78	97.04
139.8			sch40	5.76	116.16	6.55	131.23
139.8			sch5	2.44	59.65	2.77	67.65
165.2	219.08	8'	sch10	2.99	72.97	3.4	82.72
165.2			sch20	5.59	134.11	6.35	151.67
165.2			sch40	6.26	149.53	7.11	169.01
216.3	219.08	8'	sch5	2.44	78.38	2.77	88.93
216.3			sch10	3.31	105.96	3.76	120.16
216.3			sch20	5.59	177.04	6.35	200.46
216.3			sch40	7.20	226.32	8.18	255.97

Kích thước	Số cây/Bó Pieces/Bundle	Chiều dày thành ống (mm) Wall thickness (mm) kg/pcs				
		2.0	2.5	3.0	3.5	4.0
25 x 50	72	13.54	17.48	20.98	24.48	27.98
30 x 60	50	16.84	20.96	25.05	29.10	33.12
40 x 40	49	14.94	18.59	22.20	25.77	29.31
40 x 80	32	22.55	28.10	33.62	39.09	44.53
50 x 50	36	18.75	23.34	27.91	32.43	36.92
60 x 60	25	22.55	28.10	33.62	39.09	44.53

Dung Sai / Tolerance

CNS G3124	Outside Diameter/Đường Kính Ngoài				Wall thickness/Độ Dày	Length
	Tolerance/Dung sai O.D.[mm] < 30[mm] +/- 0.3					
ASTM A778	O.D.[mm]	≤48.26	>48.26 ≤114.3	>114.3 ≤219.08	≤2mm± 0.2mm > 2mm± 10%	Should not be
	Tolerance	± 0.4	± 0.8	1.6 -0.8	±12.5%	Definite Cut Lengths +6.4mm

PRODUCT DIRECTORY

INOX 304 - Ni 8% Cr 18%

■ ỐNG TRANG TRÍ ASTM A554-15

Độ dày (mm)

Đơn vị: kg/cây 6m

φ(mm)	0,30	0,33	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,20	1,50	2,00
8,0	0,35	0,38	0,45	0,56	0,66							
9,5	0,41	0,45	0,54	0,67	0,80	0,92	1,04					
11,5	0,50	0,55	0,66	0,82	0,98	1,13	1,28	1,43	1,57			
12,7	0,56	0,61	0,74	0,91	1,09	1,26	1,42	1,59	1,75			
13,8	0,61	0,66	0,80	0,99	1,18	1,37	1,55	1,74	1,91			
15,9	0,70	0,77	0,93	1,15	1,37	1,59	1,81	2,02	2,23	2,64	3,23	
19,1	0,84	0,93	1,12	1,39	1,66	1,93	2,19	2,45	2,71	3,21	3,95	
22,2	0,98	1,08	1,30	1,62	1,94	2,25	2,56	2,87	3,17	3,77	4,64	
25,4			1,49	1,86	2,22	2,58	2,94	3,30	3,65	4,34	5,36	
27,2			1,60	2,00	2,39	2,77	3,16	3,54	3,92	4,66	5,76	7,35
31,8			1,88	2,34	2,80	3,25	3,71	4,16	4,60	5,49	6,79	8,91
38,1			2,25	2,81	3,36	3,91	4,46	5,00	5,54	6,62	8,21	10,79
42,0				3,10	3,71	4,32	4,93	5,53	6,13	7,32	9,08	11,96
50,8				3,76	4,50	5,24	5,98	6,71	7,44	8,90	11,05	14,59
60,5						6,26	7,14	8,02	8,89	10,64	13,23	17,49
63,5						6,57	7,50	8,42	9,34	11,17	13,90	18,38
76,2							9,02	10,13	11,24	13,45	16,75	22,18
89,1								11,86	13,17	15,77	19,64	26,04
101,6										18,01	22,44	29,77
114,3											20,28	25,29
139,8												24,86
												31,01
												41,19

BẢNG TRẢ KHỐI LƯỢNG

■ ỐNG CÔNG NGHIỆP JIS G 3459:2004

Độ dày (mm)

Đơn vị: kg/cây 6m

φ(mm)	1,80	2,00	2,50	3,00	4,00
21,7	5,35	5,89	7,17	8,38	
27,2	6,83	7,53	9,23	10,85	
34,0	8,66	9,57	11,77	13,90	
42,7	11,00	12,17	15,02	17,80	
48,6	12,59	13,93	17,23	20,45	26,66
60,5	15,79	17,49	21,67	25,78	33,78
76,2	20,02	22,18	27,54	32,82	43,16
89,1	23,49	26,04	32,36	38,61	50,88
101,6	26,85	29,77	37,03	44,21	58,35
114,3	30,27	33,57	41,77	49,90	65,94
139,8	37,13	41,19	51,30	61,34	81,19

■ GÓC

Độ dày (mm)

Đơn vị: kg/cây 6m

□ (mm)	1,50	1,60	1,80	2,00	2,50	3,00	4,00
20x20	2,71	2,89	3,25	3,62			
25x25	3,43	3,65	4,11	4,57			
30x30		4,42	4,97	5,52	6,66	7,99	10,47
40x40			6,68	7,42	9,04	10,85	14,27
50x50				9,33	11,42	13,70	18,08
60x60					14,04	16,84	22,08
100x100						23,31	27,98
							36,92

■ HỘP CÔNG NGHIỆP JIS 3459:2004

Độ dày (mm)

Đơn vị: kg/cây 6m

□ (mm)	1,80	2,00	3,00
38x38	12,39	13,69	19,97
48x48	15,82	17,50	25,68
30x90	19,93	22,07	32,53
40x80	19,93	22,07	32,53
45x95	23,35	25,87	38,24

■ HỘP VUÔNG VÀ HỘP CHỮ NHẬT ASTM A554-15

Độ dày (mm)

Đơn vị: kg/cây 6m

□(mm)	0,30	0,33	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,20	1,50	2,00
10x10	0,54	0,60	0,72	0,89	1,06	1,23	1,39	1,55	1,70			
12,7x12,7	0,70	0,77	0,93	1,15	1,37	1,59	1,80	2,01	2,22	2,62		
15x15	0,83	0,91	1,10	1,37	1,63	1,89	2,15	2,40	2,65	3,14	3,84	
20x20			1,48	1,85	2,20	2,56	2,91	3,26	3,61	4,28	5,27	
25x25			1,86	2,32	2,78	3,23	3,67	4,12	4,56	5,43	6,70	8,74
30x30				2,80	3,35	3,89	4,44	4,97	5,51	6,57	8,13	10,65
38x38					4,26	4,96	5,65	6,34	7,03	8,39	10,41	13,69
40x40					4,49	5,23	5,96	6,69	7,41	8,85	10,98	14,45
50x50							7,48	8,40	9,32	11,13	13,81	18,26
60x60								10,11	11,22	13,42	16,69	22,07
10x20	0,83	0,91	1,10	1,37	1,63	1,89	2,15	2,40	2,65	3,14		
10x40			1,86	2,32	2,78	3,23	3,67	4,12	4,56	5,43		
13x26			1,44	1,80	2,15	2,49	2,84	3,18	3,51	4,17		
15x30			1,67	2,08	2,49	2,89	3,29	3,69	4,08	4,85	5,98	
20x40				2,80	3,35	3,89	4,44	4,97	5,51	6,57	8,13	10,65
25x50				3,51	4,20	4,89	5,58	6,26	6,94	8,28	10,27	13,50
30x60					5,06	5,89	6,72	7,54	8,36	9,99	12,41	16,86
30x90							9,00	10,11	11,22	13,42	16,69	22,07
40x80							9,00	10,11	11,22	13,42	16,69	22,07
45x95							10,53	11,83	13,12	15,70	19,54	25,87

THÉP CUỘN CÁN NÓNG, CÁN NGUỘI, CHỐNG TRƯỢT HOT ROLLED/ COLD ROLLED/ CHEQUERED COIL



THÉP CUỘN MẠ KẼM, ỐNG HỘP HOT DIPPED GALVANIZED STEEL SHEET IN COILS CARBON TUBE AND PIPE



THÉP TẤM CÁN NÓNG, TẤM ĐÓNG TÀU, TẤM CHỐNG TRƯỢT HOT ROLLED, SHIP BUILDING, CHEQUERED PLATE



THÉP DÂY, THÉP HÌNH / WIRE ROD, CHANEL STEEL



SẢN PHẨM CƠ KHÍ / MECHANICAL PRODUCTS



NHÀ XƯỞNG KẾT CẤU/ STEEL STRUCTURE



BẢNG KỸ THUẬT THÔNG SỐ THÉP ĐEN

Technical Parameters Carbon Steel

Tên sản phẩm Product Name	Quy cách Specification (mm)			Mác thép Steel grade	Xuất xứ Steel source
	Dày (thickness)	Rộng (width)	Dài (length)		
Thép cuộn cán nóng Hot rolled coil	1.2 - 25	500 - 2500	Coil	Q195, Q235, Q345, S3490, S400, SAE1006, 08KII, 02KII5,SPHC	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép cuộn cán nguội Cold rolled coil	0.2 - 3	500 - 2000	Coil	SPCC, SPCE, SP45, SP48, SP49, SP50, SP52, SP53, SP54, SP55, SP56, SP57, SP58, SP59, SP60, SP61, SP62, SP63, SP64, SP65, SP66, SP67, SP68, SP69, SP70, SP71, SP72, SP73, SP74, SP75, SP76, SP77, SP78, SP79, SP80, SP81, SP82, SP83, SP84, SP85, SP86, SP87, SP88, SP89, SP90, SP91, SP92, SP93, SP94, SP95, SP96, SP97, SP98, SP99, SP100	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép cuộn mạ kẽm Hot dip galvanized in coil	0.1 - 3	610 - 2000	Coil	Độ dày mạ: Z80 - Z275, SS400 - G450	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép tấm chống trơn Checkered plate	2 - 10 3 - 10	1000 - 2000 1500 x 6000	Tấm	Q235, SS400, CT3	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép tấm cán nóng Hot rolled plate	3 - 100	1500 - 6000 2000 x 12000	Tấm	Q235, SS400, CT3, 345, SS490, A36	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Lá cán nguội Cold rolled plate	0.5 - 2	1000 x 2000 1250 x 2500	Lá	SPCC, 08YU, 08KII	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép hình - H Shaped steel - H	100 - 400 x 6000 - 12000			SS400, SS490, SS540	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép hình - I Shaped steel - I	100 - 1000 x 6000 - 120000			SS400, SS490, SS540	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép góc L Equal angle - L	40 - 250 x 6 - 12000 (3ly - 25 ly)			SS400, SS490, SS540	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép xà gỗ chữ U + C Shaped steel - U + C	80 - 300 x 30 - 65 x 1,2 - 3 x L			SS400, SS490	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép xà gỗ chữ Z Shaped steel - Z	125 - 275 x (48/52 hoặc 64/68) x 1.5 - 3 x L			SS400, SS490	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép U (đúc) Shaped steel - U	U65 - U400 x (6 - 12 m)			SS400, SS490	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép ống Steel pipe	phi 21 - phi 400 x 0,6 - 10 x 6 - 12 m			SS400, SS490	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép hộp Steel box	10 - 200 x 0,6 - 10 x 6 - 12 m (10 x 20) - (100 x 200) x 0,6 - 10 x 6 - 12 m			SS400, SS490	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật, Nga
Thép cọc cừ Steel sheet piles	ISP Type IV(400x170x15.5) ISP Type III (400x 125 x 13)			JIS A55 SY295	Trung Quốc, Hàn Quốc Nhật,

VẬN TẢI / TRANSPORTATION



VẬN TẢI BIỂN / LOGISTIC



ĐÓNG TÀU VÀ SỬA CHỮA TÀU BIỂN / SHIP BUILDING



**TẬP ĐOÀN NAM PHÁT****NAM PHAT GROUP**

Trụ sở chính: P1010 - P1011 - P1012 - N18T1 - KĐT Trung Hòa Nhân Chính - Hà Nội
Add: P1010 - P1011 - P1012 - N18T1 - Trung Hoa Nhân Chính Area-Thanh Xuan Dist-Hanoi
Tel: (+84 4) - 6 281 0835 / Fax: (+84 4) - 6 281 0869
Email: namphatsteel@yahoo.com.vn
Website: www.namphatsteel.com.vn

CHI NHÁNH TP HỒ CHÍ MINH**HO CHI MINH BRANCH**

Địa chỉ: Số 32, Đường Tân Tạo, Khu công nghiệp Tân Tạo - TP.Hồ Chí Minh
Add: No/ 32 Tan Tao rd, Tan Tao Industrial Zone, Tan Tao Ward, Binh Tan Dist.,
Hochiminh City., Viet nam
Tel: (+84 8) - 3754 2468 / Fax: (+84 8) - 3754 2469

CHI NHÁNH HẢI PHÒNG**HAI PHONG BRANCH**

Địa chỉ: Số 4/52A đường Hùng Vương – phường Sở Dầu – quận Hồng Bàng – TP Hải Phòng
Add: No 4/52 Hung Vuong Street - So Dau Commune – Hong Bang District – Haiphong.

NHÀ MÁY SẢN XUẤT THÉP NGỌC HỒI**NGOC HOI STEEL MANUFACTORY**

Địa chỉ nhà máy: Khu công nghiệp Ngọc Hồi - Hà Nội
Add: Ngoc Hoi Industrial Zone - Ha Noi
Tel: (+84 4) - 3 684 0089 / Fax: (+84 4) - 3 684 0060

NHÀ MÁY SẢN XUẤT THÉP DUYÊN THÁI**DUYEN THAI STEEL MANUFACTORY**

Địa chỉ nhà máy: Khu công nghiệp Duyên Thái - Thường Tín - Hà Nội
Add: Duyen Thai Industrial Zone – Thuong Tin District – Ha noi
Tel: (+84 4) - 3 686 5828 / Fax: (+84 4) - 3 686 5827

NHÀ MÁY SẢN XUẤT THÉP KHÔNG GỈ - SỐ 1**STAINLESS STEEL MANUFACTORY – NO1**

Địa chỉ nhà máy: Minh Đức - Mỹ Hào - Hưng Yên
Km33, 5a Highway, Minh Duc Commune, My Hao Dist., Hung Yen Province, Vietnam
Tel: (+84 3) 213 746 086 / Fax: (+84 3) 213 746 085

NHÀ MÁY SẢN XUẤT THÉP KHÔNG GỈ VÀ THÉP CƠ KHÍ SỐ 2
STAINLESS STEEL AND MECHANICAL MANUFACTORY - NO 2

Địa chỉ nhà máy: Minh Đức - Mỹ Hào - Hưng Yên
Km33, 5a Highway, Minh Duc Commune, My Hao Dist., Hung Yen Province, Vietnam
Tel: (+84 3) 213 746 086 / Fax: (+84 3) 213 746 085

NHÀ MÁY ĐÓNG TÀU NAM PHÁT 1**NAMPHAT SHIPBUILDING AND SHIPPING 1**

Địa chỉ nhà máy: Phường Hà An - Thị xã Quảng Yên - Tỉnh Quảng Ninh
Add: Ha An Ward - Quang Yen Commune - Quang Ninh Province
Tell: (+84 33) 3551511 - (+84 4) 62512489 / Fax: (+84 33) 3551511
Email: shipowner@namphastship.com.vn
Website: www.namphastship.com.vn

NHÀ MÁY ĐÓNG TÀU NAM PHÁT 2**NAMPHAT SHIPBUILDING AND SHIPPING 2**

Địa chỉ: Khu phố 12 - Phường Hà An - Thị Xã Quảng Yên - Tỉnh Quảng Ninh
Add: No12 – Ha An Ward – Quang Yen Commune – Quang Ninh Province.

NHÀ MÁY GIA CÔNG CƠ KHÍ SỐ 10**MECHANICAL PRODUCING MANUFACTORY – NO10**

Địa chỉ: Xã Ninh Sở - huyện Thường Tín - Hà Nội
Add: Ninh So Commune – Thuong Tin District – Hanoi.

NHÀ MÁY SẢN XUẤT THÉP KHÔNG GỈ BST**BST STAINLESS STEEL MANUFACTORY**

Địa chỉ: Xã Minh Đức – Huyện Mỹ Hào - Tỉnh Hưng Yên
Add: Minh Duc Commune – My Hao District – Hung Yen Province.