

NOVA TRADING S.A. UL STAROTORUNSKA 5 87-100 TORUN Poland	(9155)	Consegna: NOVA TRADING S.A. Delivery: UL STAROTORUNSKA 5 87-100 TORUN Poland	(9155)	D.D.T. - DELIVERY NOTE 12001108 - 12/01/2012
---	----------	---	----------	--

Riferimenti Normativi Tubi - Hollow Sections Standard:

Tubi saldati longitudinalmente (ERW)					Proprietà Meccaniche e Tecniche								
Longitudinal Welded Tubes					Mechanical and Technical Properties								
Dim. (mm)	Sp. (mm)	L. (mm)	Fin. Steel	Lotto	MT Tot. (m)	Peso WGT (kg)	Colata Heat	Trazione / Tensile Test		Durezza Resilienza			
								ReH	Rm	A	A80	Hardness	Charpy Impact Test (KV)
								Mpa	%	%	HRB	HB30	1 (J) 2 (J) 3 (J) X (J) T (° C)

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER																		
S/100130/090/2011 19/12																		
ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER																		
SE - 11038965																		
40X40	1,50	6000	1.4301-AISI 304	ST	TN02118057	600	1.043	03/ZOP1	0,043	0,358	1,728	0,028	0,003	17,650	8,073	0,046	356	666

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER																			
S/100130/090/2011 19/12																			
ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER																			
SE - 11038966																			
15X15	1,20	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02045910	726	350	01/427899	0,024	0,340	1,720	0,028	0,001	18,070	8,060	0,280	281	644	80
25X25	1,20	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02120104	864	704	01/429517	0,025	0,300	1,670	0,025	0,001	18,080	8,060	0,210	274	628	77
25X25	1,50	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02114830	863	888	01/504056	0,033	0,330	1,670	0,026	0,001	18,010	8,060	0,240	271	638	77
25X25	2,00	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02027706	725	1.036	04/93581	0,050	0,440	1,620	0,027	0,003	18,100	8,100	0,100	287	619	82
30X30	1,50	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02113004	726	934	02/625950	0,029	0,400	1,410	0,029	0,002	18,070	8,040	0,000	282	629	82
30X30	2,00	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02117294	600	1.000	02/142025	0,018	0,470	1,450	0,031	0,003	18,060	8,010	0,000	282	626	82
40X20	2,00	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02127894	540	898	01/430275	0,039	0,310	1,370	0,026	0,001	18,250	8,010	0,170	330	675	84
50X50	2,00	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02090226	293	878	04/10464	0,040	0,450	1,590	0,032	0,001	18,200	8,100	0,000	302	639	83
60X40	2,00	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02117684	324	932	02/626780	0,025	0,400	1,370	0,030	0,004	18,020	8,010	0,000	279	626	82
80X40	2,00	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02104375	240	853	01/504075	0,028	0,380	1,730	0,028	0,001	18,050	8,020	0,260	288	635	83
80X60	4,00	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02077573	120	937	01/504106	0,029	0,330	1,710	0,270	0,001	18,110	8,080	0,250	302	635	83
80X80	3,00	6000	1.4301-AISI 304	SP	TN02113259	150	1.014	01/430188	0,025	0,320	1,730	0,026	0,001	18,040	8,040	0,130	301	637	82

FATTURA - INVOICE

SE - 11038965

FATTURA - INVOICE

SE - 11038966

Prova di schiacciamento: soddisfacente Flattening: satisfactory	Controllo visivo e dimensionale: esito positivo	Certifichiamo che il prodotto fornito è conforme ai requisiti dell'ordine We certify that material supplied complies with the requirements agreed on order
Prova di espansione: soddisfacente Drift expanding: satisfactory	Visual and dimensional control: OK	
	P.N.D.: correnti indotte sul cordone di saldatura: esito positivo Eddy Current test of weld seam: OK	Padana Tubi & Profilati Acciaio S.p.A. Controllo Qualità / Quality Department Resp. Qualità / Quality Manager Dr. Vittorio Severi