

VOSS EDELSTAHLHANDEL GMBH & CO. LESSINGSTRASSE 39/POSTFACH 12 60 21629 NEU WULMSTORF Germania	Consegna: (9451) Delivery: (9451)	VOSS EDELSTAHLHANDEL GMBH & CO. LESSINGSTRASSE 39 (DE 812036760) 21629 NEU WULMSTORF Germania	D.D.T. - DELIVERY NOTE 19064795 - 23/09/2019
---	--	---	---

Riferimenti Normativi Tubi - Hollow Sections Standard: EN10296-2

Tubi Saldati Longitudinalmente (ERW)				Composizione Chimica				Proprietà Meccaniche e Tecnologiche																				
Longitudinal Welded Tubes (ERW)				Chemical Composition				Mechanical and Technical Properties																				
Dim.	Sp. L	Acciaio	Fin.	Lotto	MT	Peso	Colata	Trazione / Tensile Test				Durezza																
(mm)	(mm)	Steel			(m)	(kg)	Heat	%C	%Si	%Mn	%P	%S	%Nb	%V	%Al	%Ti	%Cr	%Ni	%Mo	%Cu	%N	R _m ,2	R _{p1.0}	Rm	A	A80	Hardness	HRB

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER
1/2152240 10/07/2019

ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER
SE - 19037536

Articolo - Article Code : I4L1014HS
D.101,6 4.00 6000 1.4301/1.4307 ST TN04782805 114.001,021 01/455638 0.025 0.300 1.710 0.029 0.001
TONDO 101,6 X 4 AISI 304L SAT.

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER
1/2152410 18/07/2019

ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER
SE - 19039309

Articolo - Article Code : I4L403HS
D.40 3.00 6000 1.4301/1.4307 ST TN04781461 366.00 951 01/456507 0.020 0.300 1.700 0.033 0.001
TONDO 40 X 3 AISI 304L SAT.

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER
1/2152851 21/08/2019

ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER
SE - 19043499

Articolo - Article Code : I4L763H
D.76,1 3.00 6000 1.4301/1.4307 SP TN04782065 198.001,016 01/457318 0.029 0.330 1.700 0.031 0.001
TONDO 76,1 X 3 AISI 304L

Controllo visivo e dimensionale:	Prova di schiacciamento:	Prova di tenuta:	Certifichiamo che il prodotto fornito è conforme ai requisiti dell'ordine
esito positivo	esito positivo	esito positivo	We certify that material supplied complies with the requirements agreed on order
Visual and dimensional control:	Flattening test:	Leak tightness test:	
OK	OK	OK	
Verifica antimescolamento:	Prova di espansione:	P.N.D.: correnti indotte sulla saldatura:	Padana Tubi & Profilati Acciaio S.p.A.
esito positivo	esito positivo	esito positivo	Ing. Stefano Passera
Anti-mixing test:	Drift expanding test:	NDT: Eddy Current test on the weld:	Controllo Qualità / Quality Department
OK	OK	OK	

VOSS EDELSTAHLHANDEL GMBH & CO. LESSINGSTRASSE 39/POSTFACH 12 60 21629 NEU WULMSTORF Germania	Consegna: (9451) Delivery: (9451)	VOSS EDELSTAHLHANDEL GMBH & CO. LESSINGSTRASSE 39 (DE 812036760) 21629 NEU WULMSTORF Germania	D.D.T. - DELIVERY NOTE 19064795 - 23/09/2019
---	--	---	---

Riferimenti Normativi Tubi - Hollow Sections Standard: EN10296-2

Tubi Saldati Longitudinalmente (ERW) Longitudinal Welded Tubes (ERW)				Proprietà Meccaniche e Tecnologiche Mechanical and Technical Properties			
Dim.	Sp. L	Acciaio	Fin.	Lotto	MT	Peso	Colata
(mm)	(mm)	Steel			(m)	(kg)	Heat

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER 1/2153045 04/09/2019				ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER SE - 19045553			
--	--	--	--	---	--	--	--

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER 1/2153045 04/09/2019				FATTURA - INVOICE L5 - 19059181 - 23/09/2019			
--	--	--	--	--	--	--	--

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER 1/2153301 19/09/2019				FATTURA - INVOICE L5 - 19059181 - 23/09/2019			
--	--	--	--	--	--	--	--

ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER 1/2153301 19/09/2019				ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER SE - 19048362																		
Articolo - Article Code : 14L2015H TONDO 20 X 1,5 AISI 304L																						
D.20	1.50	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04770768	677.00	421	01/456568	0.021	0.300	1.730	0.029	0.001	18.100	8.010	0.280	0.070	252	282	599	60.8	78
Articolo - Article Code : 14L202H TONDO 20 X 2 AISI 304L																						
D.20	2.00	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04772142	678.00	557	01/533414	0.025	0.340	1.750	0.027	0.001	18.060	8.050	0.300	0.070	328	390	644	49.6	84
Articolo - Article Code : 14L423H TONDO 42,4 X 3 AISI 304L																						
D.42,4	3.00	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04763837	366.00	975	01/456017	0.026	0.290	1.700	0.033	0.001	18.140	8.040	0.370	0.063	331	386	634	54.7	83
Articolo - Article Code : 14L423HS TONDO 42,4 X 3 AISI 304L SAT																						
D.42,4	3.00	6000	1.4301/1.4307	ST	TN04772805	366.00	989	02/915012	0.022	0.400	1.460	0.033	0.004	18.120	8.030		0.073	310	352	636	52.0	86
D.42,4	3.00	6000	1.4301/1.4307	ST	TN04772830	366.00	1.001	02/415310	0.024	0.430	1.400	0.039	0.003	18.030	8.000		0.072	303	348	654	54.0	88
Articolo - Article Code : 14L883H TONDO 88,9 X 3 AISI 304L																						

Controllo visivo e dimensionale: Visual and dimensional control:	Prova di schiacciamento: Flattening test:	Prova di tenuta: Leak tightness test:	Certifichiamo che il prodotto fornito è conforme ai requisiti dell'ordine We certify that material supplied complies with the requirements agreed on order
esito positivo OK	esito positivo OK	esito positivo OK	
Verifica antimescolamento: Anti-mixing test:	Prova di espansione: Drift expanding test:	P.N.D.: correnti indotte sulla saldatura: NDT: Eddy Current test on the weld:	Padana Tubi & Profilati Acciaio S.p.A. Ing. Stefano Passera Controllo Qualità / Quality Department
esito positivo OK	esito positivo OK	esito positivo OK	

VOSS EDELSTAHLHANDEL GMBH & CO. LESSINGSTRASSE 39/POSTFACH 12 60 21629 NEU WULMSTORF Germania	Consegna: (9451) Delivery: (7198)	VOSS EDELSTAHLHANDEL GMBH & CO. LESSINGSTRASSE 39 (DE 812036760) 21629 NEU WULMSTORF Germania	D.D.T. - DELIVERY NOTE 19064795 - 23/09/2019
---	--	---	--

Riferimenti Normativi Tubi - Hollow Sections Standard: EN10296-2

Tubi Saldati Longitudinalmente (ERW)				Composizione Chimica										Proprietà Meccaniche e Tecnologiche															
Longitudinal Welded Tubes (ERW)				Chemical Composition										Mechanical and Technical Properties															
Dim.	Sp. L	Acciaio	Fin.	Lotto	MT	Peso	Colata											Trazione / Tensile Test				Durezza							
(mm)	(mm)	Steel			Tot. WGT	(kg)	Heat	%C	%Si	%Mn	%P	%S	%Nb	%V	%Al	%Ti	%Cr	%Ni	%Mo	%Cu	%N	R _m ,2	R _{p1.0}	Rm	A	A80	Hardness	HRB	
D.88,9	3.00	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04761676	144.00	857	01/456782	0.024	0.440	1.760	0.029	0.001				18.120	8.040	0.300	0.065	0.065	262	292	603	59.1			84	
Articolo - Article Code : I4L252H				TONDO 25 X 2 AISI 304L																									
D.25	2.00	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04701794	678.00	736	01/456211	0.024	0.340	1.660	0.030	0.001				18.190	8.050	0.300	0.067	0.067	336	408	653	48.8			89	
Articolo - Article Code : I4L1144H				TONDO 114,3 X 4 AISI 304L																									
D.114,3	4.00	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04748252	96.00	983	04/95354	0.022	0.460	1.580	0.037	0.001				18.200	8.000		0.055	0.055	290	335	639	51.0			88	
D.114,3	4.00	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04748255	96.00	980	04/95354	0.022	0.460	1.580	0.037	0.001				18.200	8.000		0.055	0.055	290	335	639	51.0			88	
Articolo - Article Code : I4L1515H				TONDO 15 X 1,5 AISI 304L																									
D.15	1.50	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04724984	678.00	313	01/533688	0.024	0.330	1.810	0.030	0.001				18.110	8.020	0.290	0.061	0.061	276	310	610	55.7			81	
Articolo - Article Code : I4L152H				TONDO 15 X 2 AISI 304L																									
D.15	2.00	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04726510	677.00	411	02/414990	0.020	0.410	1.430	0.033	0.003				18.050	8.000		0.067	0.067	302	353	638	51.0	48.0			81
Articolo - Article Code : I4L383H				TONDO 38 X 3 AISI 304L																									
D.38	3.00	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04488757	366.00	887	02/323680	0.027	0.410	1.400	0.035	0.004				18.080	8.010		0.071	0.071	302	339	642	54.0	55.0			85
Articolo - Article Code : I4L2815H				TONDO 28 X 1,5 AISI 304L																									
D.28	1.50	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04747422	364.00	348	02/410630	0.023	0.370	1.440	0.038	0.003				18.100	8.010		0.072	0.072	294	338	640	52.0	49.0			86
Articolo - Article Code : I4L4315H				TONDO 43 X 1,5 AISI 304L																									
D.43	1.50	6000	1.4301/1.4307	SP	TN04756205	366.00	541	02/413780	0.028	0.390	1.400	0.035	0.001				18.100	8.030		0.070	0.070	306	347	644	52.0	49.0			85

Controllo visivo e dimensionale: esito positivo	Prova di schiacciamento: esito positivo	Prova di tenuta: 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
Visual and dimensional control: OK	Flattening test: OK	Leak tightness test: OK	
Verifica antimescolamento: esito positivo	Prova di espansione: esito positivo	P.N.D.: correnti indotte sulla saldatura: esito positivo	Padana Tubi & Profilati Acciaio S.p.A. Ing. Stefano Passera
Anti-mixing test: OK	Drift expanding test: OK	NDT: Eddy Current test on the weld: OK	Controllo Qualità / Quality Department