

<b>FEON LTD</b> TEOLLISUUSKATU 33 FI-00510 HELSINKI FINLAND	( 59433 )	<b>Consegna:</b> Delivery:	<b>FEON OY / HATTULA</b> FEON OY SSC HATTULA PALVELUKESKUS ONNITIE 3 13720 PAROLA FINLAND	( 44770 )	<b>D.D.T. - DELIVERY NOTE</b>  <b>22007485 - 05/02/2022</b>
--	-----------	-------------------------------	---	-----------	---

Riferimenti Normativi Tubi - Hollow Sections Standard: **EN 10219-1**

<b>Profilati cavi formati a freddo e saldati longitudinalmente (ERW)</b> Cold formed and longitudinal welded hollow sections (ERW)	<b>Composizione Chimica</b> Chemical Composition	<b>Proprietà Meccaniche e Tecnologiche</b> Mechanical and Technical Properties
Dim. Sp. L Acciaio Fin. Lotto MT Peso Colata Th. Steel Tot. WGT Heat (mm) (mm) (mm) (m) (kg)	%C %Si %Mn %P %S %Nb %V %Al %Ti %Cr %Ni %Mo %Cu %N %CEV	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)

<b>ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER</b> 41140	<b>ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER</b> S2 - 22002593	<b>FATTURA - INVOICE</b> L2 - 22005129- 05/02/2022
---	---	---

<b>D 101.6 6,00 12000 S355J2H</b>	TQ07609137 120 1.599	<b>110319</b>	0,160 0,008 0,825 0,017 0,007 0,032 0,025 0,014 0,029 0,027 0,003 0,020 0,006 0,307 430 503 22,1	78 88 72 79 -20
-----------------------------------	----------------------	---------------	--	-----------------

<b>ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER</b> 41258	<b>ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER</b> S2 - 22003875	<b>FATTURA - INVOICE</b> L2 - 22005129- 05/02/2022
---	---	---


<b>120X120 10,00 12000 S355J2H</b>	TQ07566478 72 2.323	<b>24396</b>	0,179 0,008 1,034 0,016 0,006 0,045 0,002 0,028 0,015 0,017 0,006 0,006 0,006 0,356 555 630 25,6	37 30 28 31 -20
<b>300X200 10,00 12000 S355J2H</b>	TQ07646153 24 1.709	<b>T@21337786</b>	0,180 0,010 1,296 0,014 0,009 0,001 0,018 0,037 0,022 0,035 0,039 0,004 0,098 0,005 0,417 503 558 36,5	127 138 136 134 -20
<b>300X200 10,00 12000 S355J2H</b>	TQ07646155 24 1.707	<b>T@21337786</b>	0,180 0,010 1,296 0,014 0,009 0,001 0,018 0,037 0,022 0,035 0,039 0,004 0,098 0,005 0,417 503 558 36,5	127 138 136 134 -20

<b>ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER</b> 41322	<b>ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER</b> S2 - 22004666	<b>FATTURA - INVOICE</b> L2 - 22005129- 05/02/2022
---	---	---

<b>D 60.3 2,90 6000 S235JRH</b>	TQ07704464 366 1.463	<b>@215164</b>	0,120 0,020 0,490 0,009 0,014 0,002 0,003 0,050 0,002 0,050 0,030 0,003 0,050 0,005 0,218 407 440 35,5
---------------------------------	----------------------	----------------	--

<b>ORDINE CLIENTE - CUSTOMER ORDER</b> 41370	<b>ORDINE PADANA TUBI - P.T. ORDER</b> S2 - 22005047	<b>FATTURA - INVOICE</b> L2 - 22005129- 05/02/2022
---	---	---

<b>160X160 8,00 12000 S355J2H</b>	TQ07707349 48 1.699	<b>A1/11111515</b>	0,130 0,019 1,400 0,016 0,008 0,001 0,053 0,027 0,002 0,070 0,030 0,001 0,040 0,008 0,393 457 564 34,9	96 114 91 100 -20
<b>160X160 8,00 12000 S355J2H</b>	TQ07707365 48 1.686	<b>A1/11111512</b>	0,140 0,022 1,400 0,014 0,004 0,001 0,051 0,027 0,002 0,060 0,040 0,007 0,040 0,010 0,402 457 564 34,9	96 114 91 100 -20


 0948 Padana Tubi S.p.A., Via Portamurata 8/A, I-42016 Guastalla (RE) 08 <b>0948-CPR-0063 Rev.2 or 0948-CPR-0064 Rev.2</b>	<p>Controllo visivo e dimensionale: <b>esito positivo</b></p> <p>Visual and dimensional control: <b>OK</b></p>	<p><b>Certifichiamo che il prodotto fornito è conforme ai requisiti dell'ordine</b></p> <p>We certify that material supplied complies with the requirements agreed on order</p>	
		<p><b>EN 10219-1:2006</b> Profilati cavi di acciaio per strutture metalliche o compositi metallici e strutture di calcestruzzo Steel hollow sections for metal structures or composite metal and concrete structures</p> <p>Designazione del prodotto: vedi sopra Product designation: see above Sostanza pericolosa / Dangerous substance: NP Durabilità / Durability: NP</p>	<p>DoP n. S235 DoP n. S275 DoP n. S355</p> <p>DoP è disponibile su / DoP is available on <a href="http://www.padanatubi.it/Qualita">http://www.padanatubi.it/Qualita</a></p>

<b>FEON LTD</b> TEOLLISUUSKATU 33 FI-00510 HELSINKI FINLAND	( 59433 )	<b>Consegna:</b> Delivery:	<b>FEON OY / HATTULA</b> FEON OY SSC HATTULA PALVELUKESKUS ONNITIE 3 13720 PAROLA FINLAND	( 44770 )	<b>D.D.T. – DELIVERY NOTE</b>  <b>22007485 – 05/02/2022</b>
--	-----------	-------------------------------	---	-----------	---

Riferimenti Normativi Tubi – Hollow Sections Standard: **EN 10219-1**

Profilati cavi formati a freddo e saldati longitudinalmente (ERW) Cold formed and longitudinal welded hollow sections (ERW)							Composizione Chimica Chemical Composition											Proprietà Meccaniche e Tecnologiche Mechanical and Technical Properties														
Dim.	Sp.	L	Acciaio	Fin.	Lotto	MT Peso	Colata												Trazione / Tensile Test			Durezza			Resilienza							
Th.	Steel						Tot. WGT	Heat												ReH	Rm	A	A80	Hardness	Charpy Impact Test (KV)							
(mm)	(mm)	(mm)					(m)	(kg)	%C	%Si	%Mn	%P	%S	%Nb	%V	%Al	%Ti	%Cr	%Ni	%Mo	%Cu	%N	%CEV	MPa	%	HRB HB30	1 (J)	2 (J)	3 (J)	X (J)	T (° C)	
<b>80X80</b>	<b>4,00</b>	12000	<b>S355J2H</b>		TQ07741158	240 2.069	@0J2116780E	0,175	0,030	1,460	0,022	0,009	0,000	0,043	0,035	0,001	0,010	0,006	0,003	0,006	0,007	0,430	472	557	29,8							
<b>150X150</b>	<b>5,00</b>	12000	<b>S355J2H</b>		TQ07683438	96 2.017	A1/12106251	0,130	0,013	1,400	0,013	0,007	0,001	0,052	0,030	0,002	0,040	0,030	0,001	0,050	0,008	0,387	463	550	33,8							
<b>150X150</b>	<b>5,00</b>	12000	<b>S355J2H</b>		TQ07683469	96 2.016	A1/12109698	0,180	0,024	1,400	0,017	0,010	0,001	0,052	0,034	0,002	0,030	0,030	0,001	0,040	0,006	0,435	463	550	33,8							
<b>40X40</b>	<b>4,00</b>	12000	<b>S355J2H</b>		TQ07697406	504 2.052	T@21338899	0,158	0,009	1,189	0,014	0,012		0,004	0,038	0,017	0,036	0,038	0,003	0,060	0,006	0,371	437	512	23,1							
<b>D 60.3</b>	<b>3,00</b>	12000	<b>S355J2H</b>		TQ07731744	444 1.874	<b>220379</b>	0,190	0,030	0,840	0,006	0,002			0,021		0,030	0,060	0,010	0,150		0,352	536	594	25,1							
<b>D 60.3</b>	<b>3,00</b>	12000	<b>S355J2H</b>		TQ07731790	444 1.869	<b>220379</b>	0,190	0,030	0,840	0,006	0,002			0,021		0,030	0,060	0,010	0,150		0,352	536	594	25,1							

ORDINE CLIENTE – CUSTOMER ORDER							ORDINE PADANA TUBI – P.T. ORDER							FATTURA – INVOICE																		
41435							S2 – 22005869							L2 – 22005129– 05/02/2022																		
<b>90X90</b>	<b>6,00</b>	12000	<b>S355J2H</b>		TQ07559853	144 2.124	<b>120485</b>	0,200	0,030	0,860	0,010	0,002			0,031		0,080	0,080	0,010	0,260		0,384	464	547	35,1							
<b>90X90</b>	<b>6,00</b>	12000	<b>S355J2H</b>		TQ07559868	144 2.126	<b>991863</b>	0,160	0,018	0,807	0,024	0,013	0,029	0,003	0,023		0,022	0,004	0,004	0,013	0,005	0,301	475	561	32,7							

 0948 Padana Tubi S.p.A., Via Portamurata 8/A, I-42016 Guastalla (RE) 08 <b>0948-CPR-0063 Rev.2 or 0948-CPR-0064 Rev.2</b>	<p>Controllo visivo e dimensionale: <b>esito positivo</b></p> <p>Visual and dimensional control: <b>OK</b></p>	<p><b>Certifichiamo che il prodotto fornito è conforme ai requisiti dell'ordine</b></p> <p>We certify that material supplied complies with the requirements agreed on order</p>	
		<p><b>EN 10219-1:2006</b> Profilati cavi di acciaio per strutture metalliche o compositi metallici e strutture di calcestruzzo Steel hollow sections for metal structures or composite metal and concrete structures</p> <p>Designazione del prodotto: vedi sopra Product designation: see above Sostanza pericolosa / Dangerous substance: NP Durabilità / Durability: NP</p>	<p>DoP n. S235 DoP n. S275 DoP n. S355</p> <p>DoP è disponibile su / DoP is available on <a href="http://www.padanatubi.it/Qualita">http://www.padanatubi.it/Qualita</a></p>