


<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>22050234 – 20/09/2022</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)

ORDINE CLIENTE – CUSTOMER ORDER	ORDINE PADANA TUBI – P.T. ORDER	FATTURA – INVOICE
44111	S2 – 22037888	L2 – 22033124– 20/09/2022
<b>40X40 3,00</b> 12000 <b>S355J2H</b> TQ07998785 588 1.882 <b>730228787</b>	0,170 0,010 1,200 0,018 0,003 0,010 0,040	0,040 0,020 0,020 0,381 429 548 22,8
<b>80X40 5,00</b> 12000 <b>S355J2H</b> TQ08070941 240 1.918 <b>864106209341</b>	0,150 0,020 1,260 0,014 0,007 0,010 0,020	0,020 0,010 0,010 0,005 0,365 437 534 20,9
<b>D 60.3 3,00</b> 12000 <b>S355J2H</b> TQ08110915 444 1.738 <b>864106190430</b>	0,160 0,010 1,340 0,015 0,006 0,050	0,020 0,010 0,010 0,004 0,389 510 557 26,7
<b>D 60.3 2,90</b> 6000 <b>S235JRH</b> TQ08096994 366 1.413 <b>@327466</b>	0,100 0,010 0,960 0,013 0,006 0,034	0,010 0,010 0,010 0,002 0,263 485 596 20,7
<b>D 114.3 3,60</b> 12000 <b>S355J2H</b> TQ07941779 132 1.330 <b>221802</b>	0,190 0,020 0,850 0,008 0,003 0,029	0,050 0,090 0,010 0,270 0,368 407 522 24,5

ORDINE CLIENTE – CUSTOMER ORDER	ORDINE PADANA TUBI – P.T. ORDER	FATTURA – INVOICE
1007801	S2 – 22039697	L2 – 22033124– 20/09/2022
<b>40X30 4,00</b> 6000 <b>S355J2H</b> TQ08088412 378 1.307 <b>T@22114228</b>	0,169 0,020 1,401 0,016 0,007 0,001 0,005 0,042 0,020	0,047 0,039 0,004 0,080 0,007 0,422 577 606 18,5
<b>40X30 4,00</b> 6000 <b>S355J2H</b> TQ08088443 378 1.303 <b>T@22114228</b>	0,169 0,020 1,401 0,016 0,007 0,001 0,005 0,042 0,020	0,047 0,039 0,004 0,080 0,007 0,422 577 606 18,5
<b>40X30 4,00</b> 6000 <b>S355J2H</b> TQ08088476 378 1.313 <b>T@22114228</b>	0,169 0,020 1,401 0,016 0,007 0,001 0,005 0,042 0,020	0,047 0,039 0,004 0,080 0,007 0,422 577 606 18,5
<b>40X30 4,00</b> 6000 <b>S355J2H</b> TQ08088515 378 1.326 <b>T@22114228</b>	0,169 0,020 1,401 0,016 0,007 0,001 0,005 0,042 0,020	0,047 0,039 0,004 0,080 0,007 0,422 577 606 18,5
<b>40X30 4,00</b> 6000 <b>S355J2H</b> TQ08088644 378 1.323 <b>223823</b>	0,200 0,030 0,860 0,007 0,003 0,030	0,050 0,070 0,010 0,180 0,372 577 606 18,5

 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: NPD Durabilità / Durability: NPD</p>