



TUBI A SEZIONE OVALE

Oval cross-section tubes

OVALI		SPESSORE -Wall thickness - Epaisseur - Wanddicke (mm)													
AxB		DERIVATO	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,2	1,5	1,8	2	2,5	3	
inches	(mm)	D (mm)	PESO - Poids - Weight - Gewicht : (Kg/ml)												
	14x8	12	0,142	0,169	0,195	0,221	0,246	0,271	0,320	0,388					
	16x8	13	0,154	0,183	0,212	0,241	0,269	0,296	0,349	0,425					
	18x10	15		0,213	0,247	0,280	0,313	0,345	0,408	0,499	0,586	0,641			
	19x13	17		0,243	0,281	0,320	0,357	0,395	0,468	0,573	0,675	0,740			
	20x10	16		0,228	0,264	0,300	0,335	0,370	0,438	0,536	0,630	0,691			
	20x15	18		0,257	0,299	0,339	0,380	0,419	0,497	0,610	0,719	0,789			
	22x12	18		0,257	0,299	0,339	0,380	0,419	0,497	0,610	0,719	0,789			
	22x14	20		0,287	0,333	0,379	0,424	0,469	0,556	0,684	0,808	0,888			
	22x15	20		0,287	0,333	0,379	0,424	0,469	0,556	0,684	0,808	0,888			
	23x13	19		0,272	0,316	0,359	0,402	0,444	0,527	0,647	0,764	0,838			
	25x10	20		0,287	0,333	0,379	0,424	0,469	0,556	0,684	0,808	0,888			
	25x12	20		0,287	0,333	0,379	0,424	0,469	0,556	0,684	0,808	0,888			
	25.4x10.4	20		0,287	0,333	0,379	0,424	0,469	0,556	0,684	0,808	0,888			
	25x15	22		0,317	0,368	0,418	0,468	0,518	0,616	0,758	0,897	0,986			
	27x12	22		0,317	0,368	0,418	0,468	0,518	0,616	0,758	0,897	0,986			
	28x20	25		0,361	0,419	0,477	0,535	0,592	0,704	0,869	1,030	1,134			
	29.5x14.5	24			0,402	0,458	0,513	0,567	0,675	0,832	0,985	1,085			
	29.5x19.5	26		0,376	0,437	0,497	0,557	0,617	0,734	0,906	1,074	1,184			
	30x10	23		0,331	0,385	0,438	0,491	0,543	0,645	0,795	0,941	1,036			
	30x14	24			0,402	0,458	0,513	0,567	0,675	0,832	0,985	1,085			
	30.5x14	25		0,361	0,419	0,477	0,535	0,592	0,704	0,869	1,030	1,134			
	30x15	25		0,361	0,419	0,477	0,535	0,592	0,704	0,869	1,030	1,134			
	30x20	26,75			0,450	0,512	0,574	0,635	0,756	0,934	1,108	1,221			
	33x10	25		0,361	0,419	0,477	0,535	0,592	0,704	0,869	1,030	1,134			
	35x12	27		0,391	0,454	0,517	0,579	0,641	0,764	0,943	1,119	1,233			
	35x15	28			0,471	0,537	0,601	0,666	0,793	0,980	1,163	1,282			
	35x20	30				0,576	0,646	0,715	0,852	1,054	1,252	1,381			
	35x25	32			0,540	0,616	0,690	0,765	0,911	1,128	1,341	1,480			
	36x18	30		0,435	0,506	0,576	0,646	0,715	0,852	1,054	1,252	1,381			
	38x16	30		0,435	0,506	0,576	0,646	0,715	0,852	1,054	1,252	1,381			
	38x20	32			0,540	0,616	0,690	0,765	0,911	1,128	1,341	1,480			
	39.5x31	36				0,694	0,779	0,863	1,030	1,276	1,518	1,677			
	40x14	30		0,435	0,506	0,576	0,646	0,715	0,852	1,054	1,252	1,381			
	40x20	33			0,558	0,635	0,712	0,789	0,941	1,165	1,385	1,529	1,880		
	40.8x20.1	33,5				0,645	0,724	0,801	0,956	1,184	1,407	1,554	1,911		
	40x25	35				0,675	0,757	0,838	1,000	1,239	1,474	1,628	2,004		
	45x15	34				0,655	0,735	0,814	0,971	1,202	1,429	1,578			
	45x17	35				0,675	0,757	0,838	1,000	1,239	1,474	1,628	2,004		
	45x20	36				0,694	0,779	0,863	1,030	1,276	1,518	1,677			
	45x25	38				0,734	0,823	0,912	1,089	1,350	1,607	1,776	2,189		
	46x8,5	33				0,635	0,712	0,789	0,941	1,165	1,385	1,529			
	48x20	38				0,734	0,823	0,912	1,089	1,350	1,607	1,776	2,189		
	49.5x19.5	38				0,734	0,823	0,912	1,089	1,350	1,607	1,776	2,189		
	50x10	36				0,694	0,779	0,863	1,030	1,276	1,518	1,677			
	50x20	40				0,773	0,868	0,962	1,148	1,424	1,696	1,874	2,312		
	56x11	40						0,868	0,962	1,148	1,424	1,696	1,874	2,312	
	50x25	42						0,912	1,011	1,207	1,498	1,785	1,973	2,435	
	50x30	43							1,036	1,237	1,535	1,829	2,022	2,497	2,959
	52x35	45							1,085	1,296	1,609	1,918	2,121	2,620	
	55x25	45							1,085	1,296	1,609	1,918	2,121	2,620	
	60x20	45							1,085	1,296	1,609	1,918	2,121	2,620	
	60x30	50							1,208	1,444	1,794	2,140	2,368	2,929	3,477
	66x20	50							1,208	1,444	1,794	2,140	2,368	2,929	
	69.35x8	48							1,159	1,385	1,720	2,051	2,269	2,805	
	70x8	48							1,159	1,385	1,720	2,051	2,269	2,805	
	70x11	50							1,208	1,444	1,794	2,140	2,368	2,929	
	70x30	55							1,332	1,592	1,979	2,362	2,614	3,237	
	75x45	65							1,578	1,888	2,349	2,805	3,107	3,853	
	80X15	57							1,381	1,651	2,053	2,450	2,713	3,360	



TUBI A SEZIONE OVALE

Oval cross-section tubes

OVALI			SPESSORE -Wall thickness - Epaisseur - Wanddicke (mm)											
AxB		DERIVATO	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,2	1,5	1,8	2	2,5	3
inches	(mm)	D (mm)	PESO - Poids - Weight - Gewicht : (Kg/ml)											
	80x20	58						1,406	1,681	2,090	2,495	2,762	3,422	
	80x25	60						1,455	1,740	2,164	2,584	2,861	3,545	
	80x40	65								2,349	2,805	3,107	3,853	4,587
	80x45	67,5								2,441	2,916	3,231	4,007	4,772
	80x50	70								2,534	3,027	3,354	4,162	4,957
	80x65	76								2,756	3,294	3,650	4,532	5,401
	81,5x50	70								2,534	3,027	3,354	4,162	4,957
	90x30	70								2,534	3,027	3,354	4,162	4,957
	90x50	76								2,756	3,294	3,650	4,532	5,401
	90x60	80								2,904	3,471	3,847	4,778	5,697
	97x50	80								2,904	3,471	3,847	4,778	5,697
	110x25	80								2,904	3,471	3,847	4,778	