

Codigo/Code	Edicion/Edition	Denominacion/Denomination			
B.20.22.024	A	LISTADO DE TUBOS			

Tolerancia/Tolerance

Tolerancia dimensional D4/T3 s/EN 10216-5 Rugosidad superficial Ra <= 2 micras

Dibujado/Drawn:	56097	01/09/2015					
Verificado/Checked:	10055	01/09/2015					

Comentarios/Comments

Modificado tubo 2.

Codigo/Code	Revision/Revision	Ref_Standard/Standard Ref.	Material/Material	Denominacion/Denomination	Descripcion/Description	L (mm)	Diametro (mm)/Diameter	Peso Seco/Dry weight	Nodo/Node	Nodo X	Nodo Y	Nodo Z	R doblado (mm)	Abocardado (S/)
B.20.22.024.01	000		X2 CrNi 19/11 SI 304L) EN 1088	TUBO 17.2X1.6	TUBO 17.2X1.6	324,89	17,2	0.201	1	-11482,5	-1165	2639		
									2	-11482,5	-1165	2717	35	
								ĺ	3	-11548	-1240	2860	35	
									4	-11548	-1240	2934		
<u>B.20.22.024.02</u> 001	001		X2 CrNi 19/11 SI 304L) EN 1088	TUBO 17.2X1.6	TUBO 17.2X1.6	1094,633	17,2	0.678	1	-11654,5	-1155	2598		
									2	-11654,5	-1155	2475	35	
									3	-11654,5	-1390	2475	35	
								ĺ	4	-11678	-1443,5	2200	35	
									5	-11678	-1443,5	1720		
B.20.22.024.03	000		X2 CrNi 19/11 SI 304L) EN 1088	TUBO 17.2X1.6	TUBO 17.2X1.6	517,878	17,2	0.321	1	-11500	-1300	2958		
									2	-11600	-1300	2958	35	
									3	-11686,5	-1300	2623	35	
									4	-11686,5	-1205	2623		

1 de 1 23/11/2018 7:05