

## ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.19.10	Curvas, con revestimiento epoxi.	1,32	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Codos, con revestimiento epoxi.	1,02	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Tes, con revestimiento epoxi.	1,13	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Cuplas, con revestimiento epoxi.	1,30	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Uniones dobles, con revestimiento epoxi.	1,61	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Accesorios de tubería distintos de los mencionados anteriormente, roscados, con revestimiento epoxi.	1,44	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Accesorios de tubería distintos de los mencionados anteriormente, no roscados, con revestimiento epoxi.	1,21	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Curvas, cincadas.	1,21	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Codos, cincados.	0,87	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Tes, cincadas.	1,05	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Cuplas, cincadas.	1,24	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Uniones dobles, cincadas.	1,43	Kilogramo	GR4
7307.19.10	Accesorios de tubería distintos de los mencionados anteriormente, cincados.	1,38	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de noventa grados (90°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,40	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de noventa grados (90°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,40	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de noventa grados (90°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,50	Kilogramo	GR8

ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.19.20	Codos de noventa grados (90°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,50	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de cuarenta y cinco grados (45°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,55	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de cuarenta y cinco grados (45°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,55	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,54	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,54	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,65	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,65	Kilogramo	GR4

## ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.19.20	Codos de reducción de radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro exterior de la boca mayor igual a alguno de los siguientes valores: 60,5 mm, 73,2 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	2,00	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de reducción de radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros exteriores de la boca mencionados anteriormente.	2,00	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Tes normales, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	2,00	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Tes normales, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,00	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Tes de reducción, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro exterior de la boca mayor igual a alguno de los siguientes valores: 60,5 mm, 73,2 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	2,00	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Tes de reducción, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros exteriores de la boca mencionados anteriormente.	2,00	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Accesorios de tubería distintos de los mencionados anteriormente, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm.	2,00	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de noventa grados (90°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	1,70	Kilogramo	GR8

ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.19.20	Codos de noventa grados (90°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,70	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de noventa grados (90°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	1,80	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de noventa grados (90°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,80	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de cuarenta y cinco (45°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	1,85	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de cuarenta y cinco (45°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,85	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,50	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,50	Kilogramo	GR4

ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.19.20	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,50	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,50	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Codos de reducción de radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro exterior de la boca mayor igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,1 mm, 218,9 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,50	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Codos de reducción de radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros exteriores de la boca mencionados anteriormente.	2,50	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Tes normales, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	1,98	Kilogramo	GR8
7307.19.20	Tes normales, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,98	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Tes de reducción, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro exterior de la boca mayor igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,1 mm, 218,9 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,05	Kilogramo	GR8

ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.19.20	Tes de reducción, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros exteriores de la boca mencionados anteriormente.	2,05	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Accesorios de tubería distintos de los mencionados anteriormente, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm.	2,50	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Accesorios de tubería roscados.	2,50	Kilogramo	GR4
7307.19.20	Accesorios de tubería no roscados y distintos de los soldados a tope.	2,50	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Curvas, con revestimiento epoxi.	1,32	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Codos, con revestimiento epoxi.	1,02	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Tes, con revestimiento epoxi.	1,13	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Cuplas, con revestimiento epoxi.	1,30	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Uniones dobles, con revestimiento epoxi.	1,61	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Accesorios de tubería distintos de los mencionados anteriormente, con revestimiento epoxi.	1,44	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Curvas, cincadas.	1,21	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Codos, cincados.	0,87	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Tes, cincadas.	1,05	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Cuplas, cincadas.	1,24	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Uniones dobles, cincadas.	1,43	Kilogramo	GR4
7307.19.90	Accesorios de tubería distintos de los mencionados anteriormente, cincados.	1,38	Kilogramo	GR4
7307.21.00	Bridas de acero inoxidable, excepto las roscadas.	9,00	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de noventa grados (90°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,60	Kilogramo	GR8

## ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.93.00	Codos de noventa grados (90°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,60	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de noventa grados (90°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,70	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de noventa grados (90°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,70	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de cuarenta y cinco grados (45°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,75	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de cuarenta y cinco grados (45°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,75	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	2,20	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,20	Kilogramo	GR4

ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.93.00	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	2,20	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de ciento ochenta grados (180°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,20	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de reducción de radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro exterior de la boca mayor igual a alguno de los siguientes valores: 60,5 mm, 73,2 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	2,20	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de reducción de radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros exteriores de la boca mencionados anteriormente.	2,20	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Tes normales, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 60,3 mm, 73 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,76	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Tes normales, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,76	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Tes de reducción, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro exterior de la boca mayor igual a alguno de los siguientes valores: 60,5 mm, 73,2 mm, 88,9 mm, 101,6 mm y 114,3 mm.	1,87	Kilogramo	GR8

ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.93.00	Tes de reducción, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior o igual a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros exteriores de la boca mencionados anteriormente.	1,87	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Accesorios de tuberías distintas de las mencionadas anteriormente, para soldar a tope, de diámetro exterior inferior a 120 mm.	2,20	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de noventa grados (90°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	1,90	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de noventa grados (90°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	1,90	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de noventa grados (90°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,00	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de noventa grados (90°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,00	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de cuarenta y cinco grados (45°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,05	Kilogramo	GR8

ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.93.00	Codos de cuarenta y cinco grados (45°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,05	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de ciento ochenta (180°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,50	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de ciento ochenta (180°) radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,50	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de ciento ochenta (180°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,50	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de ciento ochenta (180°) radio corto, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2647 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,50	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Codos de reducción de radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro exterior de la boca mayor igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,1 mm, 218,9 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,50	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Codos de reducción de radio largo, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros exteriores de la boca mencionados anteriormente.	2,50	Kilogramo	GR4

ANEXO I RESOLUCIÓN GENERAL N° 2813

**LISTADO DE MERCADERÍAS CON VALOR CRITERIO**

<i>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</i>	<i>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</i>	<i>VALOR FOB U\$S</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>GRUPOS DE ORIGEN</i>
7307.93.00	Tes normales, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro externo igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,3 mm, 219,1 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,09	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Tes normales, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros externos mencionados anteriormente.	2,09	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Tes de reducción, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), de diámetro exterior de la boca mayor igual a alguno de los siguientes valores: 141,3 mm, 168,1 mm, 218,9 mm, 273,1 mm y 323,8 mm.	2,20	Kilogramo	GR8
7307.93.00	Tes de reducción, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm, según norma IRAM 2607 o normas equivalentes (ASME B16.9 y ASTM A234), distintos de los diámetros exteriores de la boca mencionados anteriormente.	2,20	Kilogramo	GR4
7307.93.00	Accesorios de tuberías distintas de las mencionadas anteriormente, para soldar a tope, de diámetro exterior superior a 120 mm.	2,50	Kilogramo	GR4