

hostelería

fregaderos

AUNQUE NO QUIERAS VERLO NI OIRLO



EL ACERO INOXIDABLE SE OXIDA ...
... SI NO SE LIMPIA PERIÓDICAMENTE

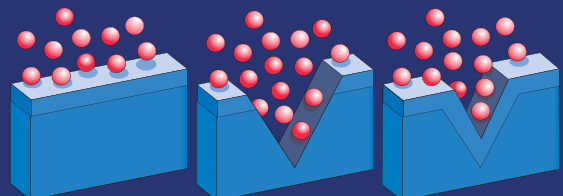
El **acero inoxidable** tiene una propiedad única: **se autorrepara**. Debido a los elementos de aleación del acero inoxidable, se forma una fina «capa pasiva» transparente sobre la superficie. Incluso si la superficie de acero inoxidable fuese rayada o dañada de algún otro modo, esta capa pasiva, de sólo unos átomos de espesor, se recompone instantáneamente por acción del oxígeno del aire o del agua. Esto explica por qué el acero inoxidable no requiere ningún recubrimiento u otra protección a la corrosión para mantenerse limpio y brillante incluso tras decenios de uso.

cara “opuesta” al mar sin limpiar



cara “expuesta” hacia el mar con limpieza

Pero... los aceros inoxidables **no** pueden ser considerados como **resistentes a la corrosión** en todas las condiciones de trabajo. Dependiendo del tipo (composición) de acero, habrá ciertas condiciones en las que se pierda el «estado pasivo» y no pueda recomponerse. En ese caso la superficie se convierte en «activa», y se produce la corrosión. Pueden darse condiciones activas en zonas pequeñas privadas de oxígeno de los aceros inoxidables, tal como en uniones mecánicas, esquinas compactas o en soldaduras incompletas o mal acabadas. El resultado puede producir formas «localizadas» de grietas o picaduras. ««Corrosión »».



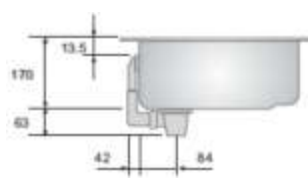
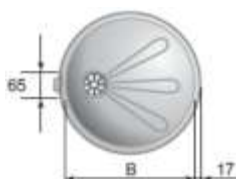
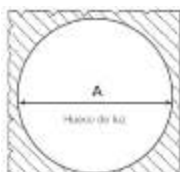
Fregadero seno redondo para soldar

Calidad AISI 304 electropulido



modelo	medidas mm			capacidad	Ref.
	A	B	profundidad		
VR 36	360	350	170	14 L.	21404000
VR 38	380	370	170	15 L.	21404020
VR 42	420	410	170	18 L.	21404040

Ref.



Fregadero seno cuadrado para soldar

Calidad AISI 304 electropulido

modelo	medidas mm			capacidad	Ref.
	largo	ancho	profundidad		
VD 4425	400	400	250	37 L.	21402500
VD 4430	400	400	300	45 L.	21402530
VD 4545	450	450	250	50 L.	21402600
VD 5530	500	500	300	75 L.	21402790

Ref.



2 fregaderos seno cuadrado

Calidad AISI 304 electropulido



modelo	medidas fregadero mm			medidas totales mm		Ref.
	largo	ancho	profundidad	largo	ancho	
12060-2	400	400	250	1200	600	21401160

Ref.

Fregadero seno rectangular para soldar

Calidad AISI 304 electropulido



I = Izquierda
D = Derecha



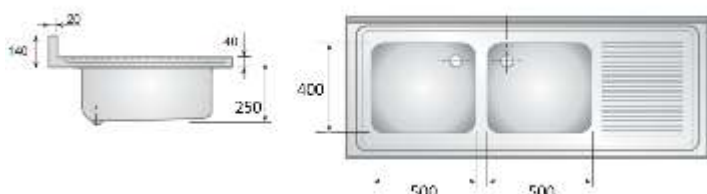
modelo	medidas mm			capacidad	Ref.
	largo	ancho	profundidad		
VD 3318-I	380	352	152	20 L.	21402470
VD 5330-I	500	300	300	45 L.	21402700
VD 5330-D	500	300	300	45 L.	21402705
VD 5425-I	500	400	250	50 L.	21402730
VD 5425-D	500	400	250	50 L.	21402735
VD 5430-I	500	400	300	60 L.	21402760
VD 5430-D	500	400	300	60 L.	21402765
VD 6530-I	600	500	300	90 L.	21403000
VD 6530-D	600	500	300	90 L.	21403005
VD 8537-I	800	500	375	150 L.	21403115
VD 8537-D	800	500	375	150 L.	21403120
VD 9538-I	955	510	380	185 L.	21403130
VD 9538-D	955	510	380	185 L.	21403125
VD 1538-I	1280	510	380	248 L.	21403450
VD 1538-D	1280	510	380	248 L.	21403455

Ref.

suministros y maquinarias

2 fregaderos seno rectangular con escurridor

Calidad AISI 304 electropulido



*Foto ejemplo de un modelo con 2 senos - 2D

D = Escurridor a la Derecha
IZ = Escurridor a la Izquierda

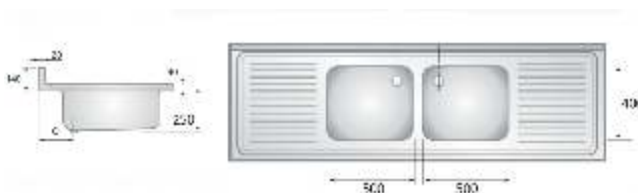
modelo	medidas fregadero mm			medidas totales/escurridor mm		Ref.
	largo	ancho	profundidad	largo	ancho	
16060-2IZ	500	400	250	1600	600	21401500
16060-2D	500	400	250	1600	600	21401520
19060-IZ	500	400	250	1900	600	21401800
19060-2D	500	400	250	1900	600	21401820

Ref.



2 fregaderos seno rectangular con 2 escurridores

Calidad AISI 304 electropulido

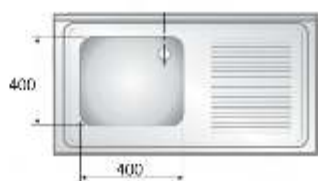


modelo	medidas fregaderos mm			medidas totales/escurridor mm		Ref.
	largo	ancho	profundidad	largo	ancho	
19060-2/2	500	400	250	1900	600	21401760

Ref.

Fregadero seno cuadrado con escurridor

Calidad AISI 304 electropulido



*Modelo 1D

modelo	medidas fregadero mm			medidas totales/escurridor mm		Ref.
	largo	ancho	Profundidad	largo	ancho	
10060-1IZ	400	400	250	1000	600	21401000
10060-1D	400	400	250	1000	600	21401020
12060-1Z	400	400	250	1200	600	21401100
12060-1D	400	400	250	1200	600	21401130

Ref.

D = Escurridor a la Derecha
IZ = Escurridor a la Izquierda



* Ejemplo de fregadero montado sobre bastidor y estante bastidor