

hostelería

tiradores

AUNQUE NO QUIERAS VERLO NI OIRLO



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

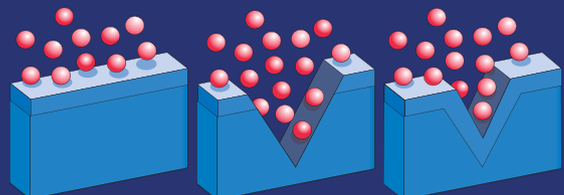
El **acero inoxidable** tiene una propiedad única: **se autorrepara**. Debido a los elementos de aleación del acero inoxidable, se forma una fina «capa pasiva» transparente sobre la superficie. Incluso si la superficie de acero inoxidable fuese rayada o dañada de algún otro modo, esta capa pasiva, de 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



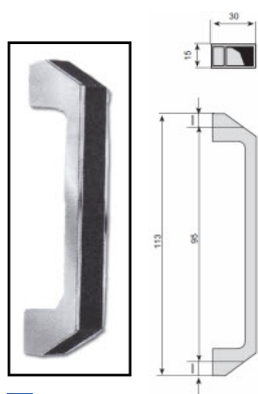
cara “expuesta” hacia el mar con limpieza

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 »».



Tiradores Zamak

Calidad cromo brillo



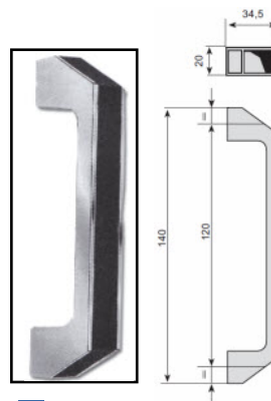
■ Mod. **380**

Tirador de Zamak cromado con embellecedor en ABS negro. Fijación horizontal o vertical por el exterior oculta. 2M5

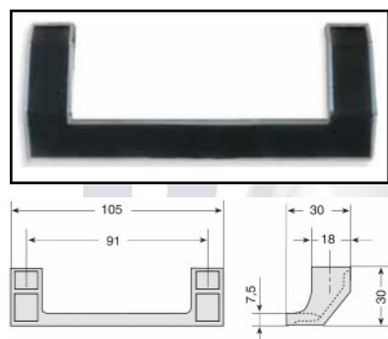
Peso:

Mod. 380 - 60 gr

Mod. 385 - 110 gr



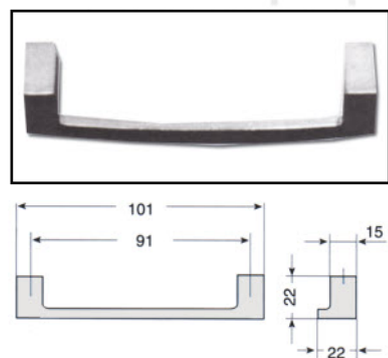
■ Mod. **385**



■ Mod. **390**

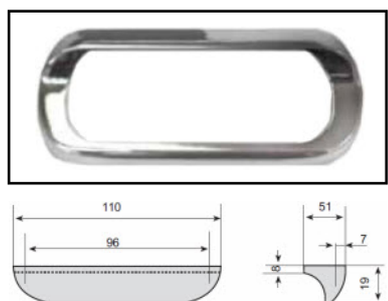
Tirador de Zamak cromado con embellecedor en ABS negro. Fijación horizontal o vertical por el exterior oculta. 2 M5

Peso: 70 gr



■ Mod. **VI 60**

Tirador de Zamak cromado. Fijación mediante espárragos roscados M4. Aplicación horizontal o vertical
Peso: 40 gr



■ Mod. **VI 72**

Tirador de Zamak cromado. Fijación mediante espárragos roscados M4. Aplicación horizontal o vertical
Peso: 70 gr

modelo	
380	66786000
385	66786020
390	66786040
VI 60	66786200
VI 72	66786300

Ref.



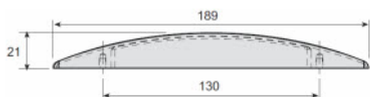
Tiradores EST

Calidad Zamak, aluminio, y cromado plata



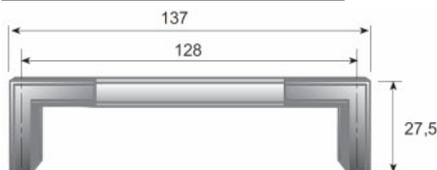
■ Mod. **EST- 2**

Tirador en Zamak acabado cromado
Aplicación horizontal o vertical
Peso: 82 gr.



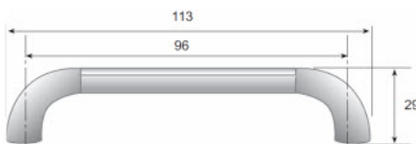
■ Mod. **EST- 4**

Tirador de Aluminio cromado
Aplicación horizontal o vertical
Peso: 86 gr.



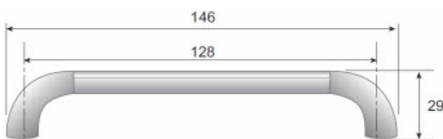
■ Mod. **EST- 6**

Tirador en cromado plata
Aplicación horizontal o vertical
Peso: 74 gr.



■ Mod. **EST- 7**

Tirador en cromado plata
Aplicación horizontal o vertical
Peso: 78 gr.



modelo	
EST - 2	66785900
EST - 4	66781740
EST - 6	66781750
EST - 7	66781760

Ref.

