



Nueva línea de manillería
NEW YORK

Nueva serie **HOPPE** **New York**

New York es la nueva gama de manillaría Hoppe en la que aúna todas sus novedades a nivel técnico bajo un nuevo atractivo diseño.

La serie **New York** se caracteriza por contar con una equilibrada gama de conjuntos para puerta interior, puertas de entrada, conjuntos de seguridad, conjuntos de manilla interiores para puerta, manillas para ventana, manillas para aperturas osciloparalelas y elevables...y mucho más, como podrás ver en unas páginas más adelante.

La principal novedad de ésta línea es la manilla de **doble función** 081SVS/U10, cuyas características podrás ver en la página siguiente.

Otro punto a destacar es el innovador y sencillo de instalar sistema **quick-fit**, el cual prescinde de la necesidad de utilizar herramientas para una instalación en 8 segundos en aquellos productos que disponen del mismo.

Naturalmente, la línea New York de HOPPE incluye su habitual garantía de de funcionamiento de 10 años.



La manilla para ventana **New York** con la innovadora doble función

La nueva manilla 081SVS/U10 para ventana conecta la tecnología de apertura con pulsador con el cilindro de cierre, dando lugar al sistema de **doble función** desarrollado por HOPPE.

Con una manilla con llave normal, la manilla puede ser accionada sólo cuando el bombillo es abierto por la llave. Si el pulsador de cierre es accionado en posición de cierre o en posición de oscilo a 180°, la manilla se mantiene cerrada.

Con la manilla de doble función, la manilla puede ser accionada solamente cuando el bombillo-pulsador está abierto y pulsado al girar. Ésto significa que una vez el bombillo está abierto, la manilla sólo se puede mover pulsando el cilindro-pulsador a la vez. Si el pulsador no es accionado, la manilla se mantiene cerrada tanto en posición de cierre como de oscilo.

- Mover el herraje de la ventana y girar el eje desde el exterior se hace más complicado con el cierre automático de la tecnología de pulsador incluso cuando la ventana no está cerrada.
- El cierre de la manilla por llave previene de la manipulación no permitida de la manilla desde el interior a la vez que dificulta considerablemente la apertura desde el exterior.



Abre,



presiona,



gira!

La manilla de doble función cumple los requisitos AhS RAL-RG607/13

Juegos para puertas de interior



1810/273P

Quick-fit



1810/42K/42KS

Quick-fit



1/2 juego

para la parte interna de puertas de entrada



1810/42K

Quick-fit



1/2 juego

para parte interna de puertas con tirador



1810/3346SN



1810/3346



1810/30P/30PS

Quick-fit



099KH/3346/
1810



1810/30P

Quick-fit



Juegos de seguridad ES1 (SK2)



76G/3332ZA/
3440/1810H

Quick-fit



76G/3331/
3440/1810H

Quick-fit



1/2 juego

para parte interior de puertas de entrada con
con manilla exterior de seguridad



1810/42/42S

Quick-fit



Manillas para ventana



0810S/U10
(100 Nm)

Secu100®



0810/US10



Secustik®



0810VK/U76



0810S/U10
(man. lógica)



0810/U10



Juegos puerta francesa



0810SVS/U10
(Doble Función)
Nueva tecnología



0810/U76



0810/961N/U10/
0810/962NS/
962PNS



0810SV/U10



0810VKS/U76Z



099KH/961N/
U10/0810/
962NS/962PNS

Manillas para corredera paralela



PSK-0810S/U10

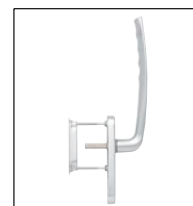
Secu100®



PSK-0810/U10



Manilla para elevable



HS-0810/
431N/422

Acabados HOPPE

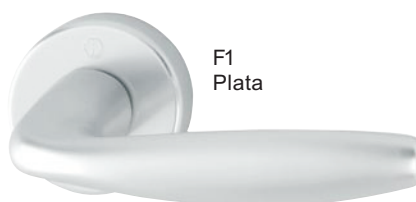


Los productos HOPPE de aluminio están hechos de material de alta calidad resistente a la corrosión. El conocido acabado de superficie HOPPE se realiza bien mediante anodizado o lacado.

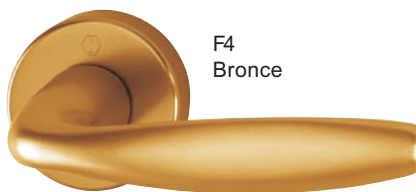
En el método de anodizado, se produce una capa protectora de la superficie por medio de una oxidación provocada y controlada utilizando electricidad y oxígeno. Ésta capa protege el producto de agentes externos como humedad y roces mecánicos, evitando posibles oxidaciones ante posibles daños en la superficie causados por el uso.

Para lacados, los polvos de pintura se adhieren a la superficie del aluminio a través de un procedimiento electrostático. Entonces la manilla es expuesta a una temperatura de 150-200°C donde las partículas de color se funden formando una capa perfecta sobre la superficie.

Carta de acabados



F1
Plata



F4
Bronce



F9
Inox



F8707
Marrón oscuro



F9016
Blanco





LEGENDA

	CANNA FUMARIA
	SCARICO LAVABINO
	SCARICO WC
	ESALATORE
	PIUVIALE



NEW YORK

 +34 976 52 90 44
 +34 976 52 75 25

 www.lavaaliberica.com
 info@lavaaliberica.com

