

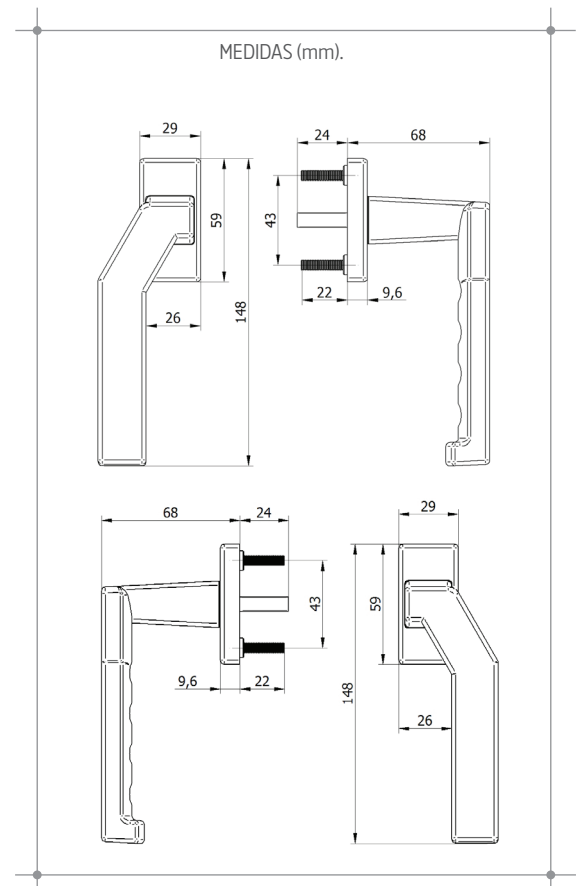
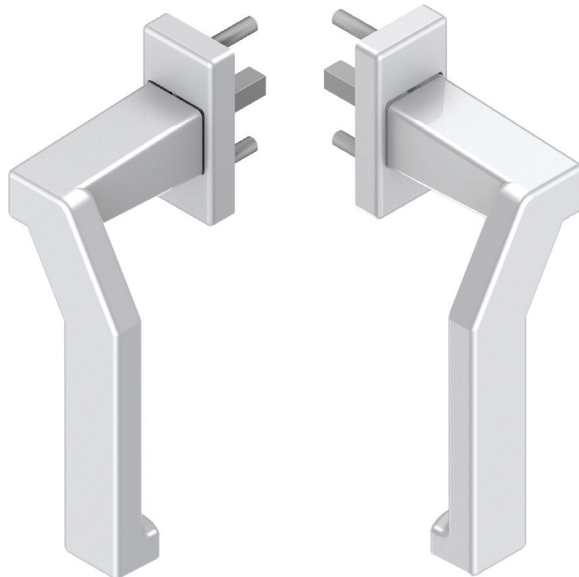
- MANETA ACODADA DE ALUMINIO CON CUADRADO DE 7 mm.
- DOTADO DE UNA TAPA QUE OCULTA LA BASE DE FIJACIÓN Y LOS TORNILLOS.
- TAPA ULTRA PLANA PARA MAYOR DISCRECIÓN.
- COMPATIBLE CON SISTEMAS MULTIPUNTO AUDAX (FICHAS 5.8-5.11).

2247IZ: VERSIÓN STANDARD IZQUIERDA CON TAPA METÁLICA

2247DC: VERSIÓN STANDARD DERECHA CON TAPA METÁLICA

2248IZ: VERSIÓN STANDARD IZQUIERDA CON TAPA PLÁSTICO

2248DC: VERSIÓN STANDARD DERECHA CON TAPA PLÁSTICO



ENSAYO	NORMA	RESULTADO	MATERIALES												
Resistencia corrosión	UNE-EN 1670	Grado 4	<table border="0"> <tr> <td>Maneta</td> <td>Aluminio</td> </tr> <tr> <td>Base de fijación</td> <td>POM</td> </tr> <tr> <td>Eje</td> <td>Zamak-5</td> </tr> <tr> <td>Tapa 2247</td> <td>Zamak-5</td> </tr> <tr> <td>Tapa 2248</td> <td>Poliamida</td> </tr> <tr> <td>Cuadrado 7 mm</td> <td>Acero zincado</td> </tr> </table>	Maneta	Aluminio	Base de fijación	POM	Eje	Zamak-5	Tapa 2247	Zamak-5	Tapa 2248	Poliamida	Cuadrado 7 mm	Acero zincado
Maneta	Aluminio														
Base de fijación	POM														
Eje	Zamak-5														
Tapa 2247	Zamak-5														
Tapa 2248	Poliamida														
Cuadrado 7 mm	Acero zincado														

ACABADOS Y TRATAMIENTOS DE SUPERFICIE



BL9016

NEGRO 9005

RAL

PLATA

INOX

PRESENTACIÓN

10 unidades embolsadas individualmente con tornillos y cuadrado de 7 mm.