



DESCRIPCIÓN	DESCRIPTION	DESCRIPTION
Bisagra de dos cuerpos para puertas de apertura interior o exterior en series de marco y hoja coplanarios.	Two wings hinge for internal or external opening doors in series of coplanar frame and wing.	Charnière de deux corps pour des portes à ouverture intérieure ou extérieure en séries d'encadrement et battant coplanaires.
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL FEATURES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>Diseño robusto. Tornillos de fijación M8 en acero inoxidable. Tornillos de fijación ocultos por tapas anti-desmontaje. Piezas de fijación con fleje para su posicionamiento en el tubular del perfil. Eje excéntrico en acero inoxidable (Ø 10 mm). La combinación de eje y casquillos excéntricos permiten una regulación de ± 1,5 mm. Disponibles arandelas de suplemento para regulación en altura. Disponibilidad de plantilla para el mecanizado de los perfiles.</p>	<p>Strong design. Stainless steel M8 fixing screws. Fixing screws hidden by protection lids. Coupling pieces with springs for positioning in the profile. Stainless steel eccentric axle (Ø 10 mm). The combination of the axle and eccentric holders allows an adjustment of ± 1.5 mm. Available washers of supplement for height regulation. Templates for mechanizing the profiles available.</p>	<p>Conception solide. Vis d'ancrage M8 en inox. Vis d'ancrage cachés avec couvercles pour prévenir démontage. Pièces d'ancrage avec feuilards pour installation dans le boyau du profil. Axe excéntrique en inox (Ø 10 mm). La combinaison des axes et douilles excéntriques consent un réglage de ± 1,5 mm. Disponibles lavesuses de supplément pour règlement en hauteur. La matrice pour mécaniser les profils est disponible.</p>
MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX	ATRIBUTOS / FEATURES / ATTRIBUTS	TRATAMIENTOS / TREATMENTS / TRAITEMENTS
<p>Tornillería Screws Vis</p> <p><b>INOX</b></p> <p>Piezas de plástico Plastic pieces Pièces de plastique</p> <p><b>PO</b></p> <p>Eje Axle Axe</p> <p><b>INOX</b></p>	<p>Palas Pales Pales</p> <p>Mecanizada a partir del perfil de extrusión Mechanized extruded profil Mecanisé en profil d'extrusion</p> <p>Piezas de fijación Coupling pieces Pièces d'ancrage</p> <p>Mecanizada a partir del perfil de extrusión Mechanized extruded profil Mecanisé en profil d'extrusion</p> <p>± 1,5 mm</p> <p>Regulación lateral Width setting Réglage latéral</p>	<p>⊗</p> <p>Vibrado Vibrated Vibré</p> <p>Polimerizado Polimerized Polimérisé</p> <p>Pretratamiento Pre-treatment Pré-traitement</p>
ACABADOS / FINISHINGS / FINITIONS	APERTURAS / OPENING / OUVERTURES	PRESENTACIÓN / PRESENTATION / PRÉSENTATION
<p>9010 9011 INOX NAT ORG PVD</p> <p>Plata Silver Argent</p> <p>RAL bajo pedido RAL to order RAL sous commande</p>		<p><b>BOLSAS DE 2 UNIDADES</b>   En bolsas de 2 unidades con tornillos de fijación, placas y esquema de montaje.</p> <p><b>2 UNITS BAGS</b>   Packed in two unit bags including fixing screws, plates and assembling instructions.</p> <p><b>BOÎTES CONTENANT 2 UNITÉS</b>   Sacs contenant 2 unités avec vis d'ancrage, plaques et indications d'assemblage.</p>