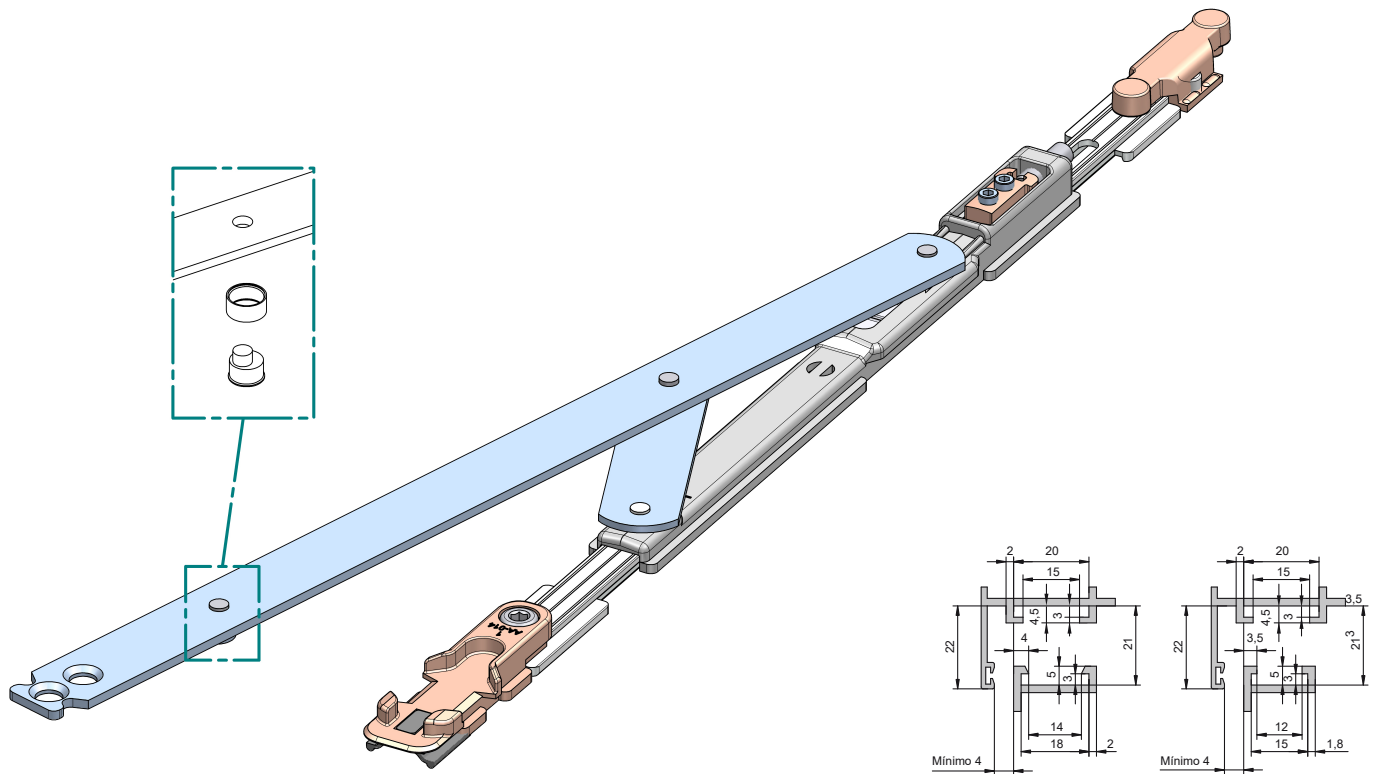


**OBT PRO GAMA**  
OBT PRO RANGE  
GAMME OBT PRO

**C-500-PRO-MAX-APL**  
COMPÁS / ARM / COMPAS



DESCRIPCIÓN	DESCRIPTION	DESCRIPTION
<p>Con el uso de este compás, el OBT-PRO-MAX-CM (o su versión clásica), realizará la maniobra de apertura lógica. Mecanismo con dispositivo de regulación de la caída lateral de la hoja.</p> <p>Regulación de la presión de cierre mediante excéntricas autogiratorias.</p> <p>Pieza de enlace y cierre pre-remachadas.</p>	<p>With the use of this compass, the OBT-PRO-MAX-CM (or its classic version) will perform the logical opening maneuver. Including device to adjust side dropping of leaf.</p> <p>Pre-riveted connecting piece and closure.</p> <p>Adjustable closing pressure by eccentric SELF-ROTATING pieces.</p>	<p>Avec l'utilisation de cette boussole, l'OBT-PRO-MAX-CM (ou sa version classique) effectuera la manœuvre logique d'ouverture. Mécanisme doté d'un dispositif de réglage de la chute latérale de la feuille.</p> <p>Pression de fermeture réglable avec des pièces AUTO-TOURNANTS excentriques.</p> <p>Pièce de raccordement et fermeture pré-rivées.</p>
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL FEATURES	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>OBT-PRO-MAX-CI: Ancho mínimo hoja 580 mm y ancho máximo hoja 1700 mm.</p> <p>OBT-PRO-MAX-CM: Ancho mínimo hoja 640 mm y ancho máximo hoja 1700 mm.</p>	<p>OBT-PRO-MAX-CI: Minimum width of leaf 580 mm and maximum width 1700 mm.</p> <p>OBT-PRO-MAX-CM: Minimum width of leaf 640 mm and maximum width 1700 mm.</p>	<p>OBT-PRO-MAX-CI: Largeur minimale feuille 580 mm et maximale 1700 mm.</p> <p>OBT-PRO-MAX-CM: Largeur minimale feuille 640 mm et maximale 1700 mm.</p>
MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX	ATRIBUTOS / FEATURES / ATTRIBUTS	TRATAMIENTOS / TREATMENTS / TRAITEMENTS
<p>Tornillería Screws Vis</p> <p><b>INOX AU</b></p> <p>Piezas Pieces Pieces</p> <p><b>ZMK 5</b></p> <p>Compás en pletina 20 x 2,5 Arm plate 20 x 2,5 Compas pletina 20 x 2,5</p> <p><b>INOX</b></p>	<p>← Regulación lateral Width setting Réglage latéral</p> <p>+/- Regulación presión hoja/marco Inner frame/main frame pressure setting Réglage pression vantail/cadre</p> <p>⊗ Mecanizada a partir del perfil de extrusión Mechanized extruded profil Mecanisé en profil d'extrusion</p> <p>🔊 Antirruido Anti-noise Antibruit</p> <p>🔧 Montaje rápido Quick assembly Montage rapide</p>	<p>🔴 Vibrado Vibrated Vibré</p> <p>🟡 Zincado Zinc Zinc</p> <p>⬇️ Pasivado Passivation Passivation</p>
ACABADOS / FINISHINGS / FINITIONS	APERTURAS / OPENING / OUVERTURES	PRESENTACIÓN / PRESENTATION / PRÉSENTATION
<p>⊗</p>		<p>CAJAS DE 5 UNIDADES   En bolsas individuales.</p> <p>5 UNITS PACKAGES   Individual bags.</p> <p>BOÎTES CONTENANT 5 UNITÉ   Sacs individuels.</p>