

Entr axe 70 mm / A CYLINDRE

PROTECT

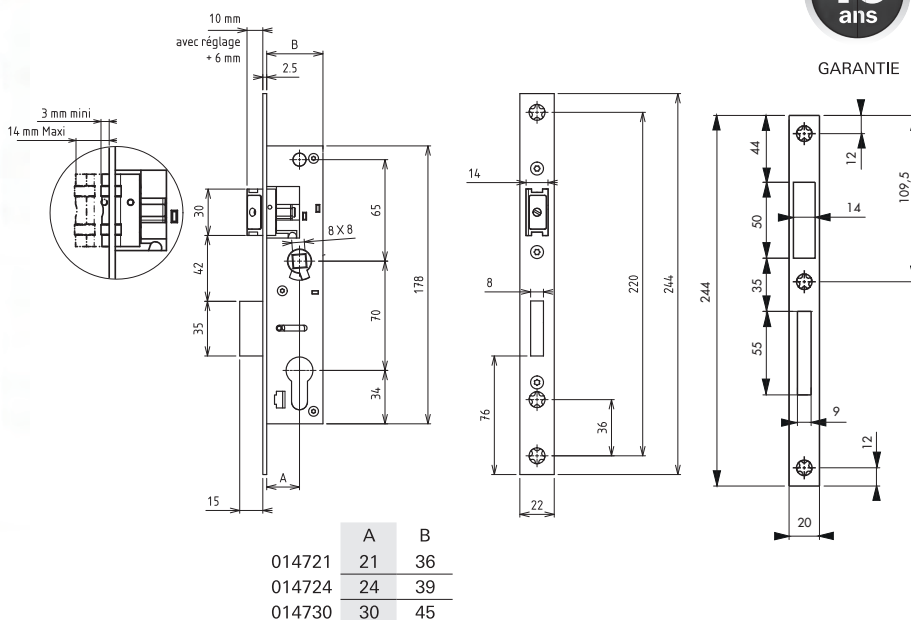


10
ans

GARANTIE



Réversible sans outils.
Conforme à la norme NF
EN12209.



Description/Description/Descripción

Coffre acier épaisseur 15 mm. Tête inox. Demi-tour réversible sans démontage. Rappel du 1/2 tour par la clé. Pêne acier nickelé. Carré 8 mm. Livrée avec rouleau interchangeable. Livrée sans gâche. Accessoires : gâche inox épaisseur 2,5mm compatible version pêne dormant 1/2T et rouleau.

Steel case thickness 15 mm. Stainless steel forend. Reversible latch without removing. Draw back of the latch by key. Nickel plated steel dead bolt. Square 8 mm. Delivered with interchangeable roll. Delivered without striker.

Accessories : Stainless version Deadbolt and roller. Cabeza de acero espesor 15 mm. Cabeza de acero inoxidable. Media vuelta reversible sin desmontar. Reposición de la media vuelta con la llave. Pestillo de acero niquelado. Cuadrado 8 mm. Entregada con rodillo intercambiable. Entregada sin cerradero. Accesorios

: Cerradero de acero inoxidable, versión compatible pestillo y rodillo.

Finition/Finish/Acabado

Zingué
Zinc coated
Cincado

Utilisation/Use/Utilización

Porte menuiserie métallique
Metal joinerie
Puertas de carpintería metálica

Accessoires/

Gâche inox épaisseur 2,5 mm, compatible version pêne dormant 1/2T et rouleau.

Stainless steel striker thickness 2,5 mm, compatible version deadbolt and roller.

Cerradero de acero inoxidable, versión compatible pestillo y rodillo.

Designation	Boite	Colis.	Prix	Sachet	Colis.	Prix	Blister					Colis.	Prix
							France	Euro 1	Euro 2	Euro 3	Euro 4		
BOITIER SERRURE à cylindre axe 21 L 36	0147216	5	35.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOITIER SERRURE à cylindre axe 24 L 39	0147247	5	35.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOITIER SERRURE à cylindre axe 30 L 45	0147308	5	35.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gache plate inox double empénage 244x20x2,5 mm	0140002	5	2.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Non stocké/Non-stored/Producto no estocado - Sur stock Europe Zone 1 et Zone 2, nous consulter pour délai d'approvisionnement - Eipement/Stock depletion/Agotamiento del stock