



SERRURES DE BATIMENT / BUILDING LOCKS

Annexe au certificat n° 2622.61 délivré pour la famille de serrures de marque TORDJMAN METAL - REELAX commercialisée sous la référence R1000-3 – classe 3*

Certificate N°2622.61 appendix delivered for the building locks family with the TORDJMAN METAL - REELAX trademark marketed with the R1000-3 reference - 3 classification.*

Liste des modèles couverts / List of the sales reference of the models involved:

Référence commerciale du modèle / Sales reference of the models	Certificat A2P - Année de certification / A2P certificate – year of certification	Caractéristiques / Characteristics	Particularités / Special features	Référence commerciale du (des) cylindre(s) / Sales reference of the cylinder(s)
R 1005-3	2622.61 - 01 / 2018	Serrure à larder 5 points dans un BP TORDJMAN : 3 points latéraux, 2 points haut et bas. La gâche est le cadre huisserie du BP en 25/10e	Possibilité d'ouverture extérieure (poussante). Option double béquille pour les versions à fouillot. En option, ce modèle existe avec gâche électrique dans cadre du BP, l'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées de la serrure.	JPM/KESO 8000 Oméga 2 Varié Kaba/AK 720/AK957Z11 Kaba/AK720/AK957Z12 Reelax/41.44R Vachette - Reelax/Radial NT+ DD12 N3 Vachette - Reelax/Radial NT+ DD12 N3 (H) Vachette/RADIAL NT+ N3 Vachette/RADIAL NT+ N3 (C) Vachette/RADIAL NT+ N3 (H) Vachette/RADIAL NT+ Synkro N3 Vachette/RADIAL NT+ Synkro N3 (C) Vachette/RADIAL NT+ Synkro N3 (H)

				Vachette/RADIALis N3 (C) Vachette/RADIALis N3 (H) Vachette/RADIALis Synkro N3 (C) Vachette/RADIALis Synkro N3 (H) WINKHAUS/X-TRA WINKHAUS
R 1007-3	2622.61 - 02 / 2018	Serrure à larder 7 points dans un BP TORDJMAN : 5 points latéraux, 2 points haut et bas. La gâche est le cadre huisserie du BP en 25/10e	Identiques au modèle 1	Identiques au modèle 1
R 1555-3	2622.61 - 03 / 2018	Serrure à larder 5 points dans un BP TORDJMAN : 5 points latéraux. La gâche est le cadre huisserie du BP en 25/10e	Identiques au modèle 1	Identiques au modèle 1