

XT-28

PROTECT

MEMORIA DE PRODUCTO

PRODUCT MEMORY / MÉMOIRE DU PRODUIT

ES Puerta enrollable en aluminio extrusionado de aleación 6063-T5 (Aluminio, Silicio, Magnesio y Titanio) de alta resistencia de la marca PORTALUM Modelo XT-28. Fabricada con perfiles de diseño recto y con geometría de doble pared siendo sus medidas principales de 80x15,4 mm y su espesor general de 1,4 mm. La puerta enrollable se complementa con un zócalo inferior reforzado de doble pared con burlete de goma para la estanqueidad así como para el mejor ajuste al alféizar y guías laterales de aluminio con burletes de poliamida antifricción que evita el rozamiento y el desgaste de las lamas.

Gracias al novedoso sistema PROTECT formado en su conjunto por el perfil de lama XT-28, tapones en H de alta resistencia y una guía de doble cámara, imposibilitando que la lama de la puerta se salga de la guía, podemos contar con una de las puertas más seguras del mercado, consiguiendo prevenir posibles robos y aportando la máxima protección contra las condiciones meteorológicas extremas.

EN High Strength 6063-T5 Alloy Extruded Aluminum Roller Door (Aluminum, Silicon, Magnesium and Titanium) brand PORTALUM Model XT-80. Made with straight design profiles and mono wall geometry being its measurements 80x15,4 mm and its overall thickness of 1,4 mm. The roller door is complemented by a reinforced double-skinned bottom plinth with rubber weatherstripping for watertightness as well as a better fit to the sill and aluminium side guides with anti-friction polyamide weatherstripping to prevent friction and wear and tear on the slats polyamide weatherstripping to prevent friction and wear of the slats.

Thanks to the innovative PROTECT system made up of the XT-28 slat profile, high resistance H-plugs and a double chamber guide, making it impossible for the door slat to come out of the guide, we can count on one of the safest doors on the market, preventing possible burglaries and providing maximum protection against extreme weather conditions.

FR Porte roulante en alliage d'aluminium extrudé 6063-T5 (Aluminium, Silicium, Magnésium et Titane) de haute résistance marque PORTALUM Modèle XT-80. Fabriqué avec des profils de conception droite et avec une géométrie mono-mur étant ses mesures principaux 80x15,4 mm et son épaisseur globale de 1,4 mm. La porte à enroulement est complétée par cache roulette inférieur renforcé à double paroi avec un joint brossé en caoutchouc pour l'étanchéité ainsi que pour un meilleur ajustement au rebord et des guides latéraux en aluminium avec des burettes polyamide anti-friction qui empêche le frottement et l'usure des lames.

Grâce au système innovant PROTECT, composé du profil de lame XT-28, de pattes en H à haute résistance et d'un guide à double chambre, rendant impossible la sortie de la lame de la porte du guide, nous pouvons compter sur l'une des portes les plus