

Série 2002 – Serie 2002



Porte pleine avec vantail métallique de 45 mm
Tür ohne Verglasung mit Metallflügel zu 45 mm

Informations Techniques

Profils extrudés en alliage d'aluminium 6060 (EN 573-3), avec état de fourniture T5 (EN 515) et tolérances sur les dimensions et les épaisseurs conformément à UNI EN 12020.2 et/ou UNI EN 755-9.

Système d'étanchéité avec joint en COECOPRENE sur le vantail et le dormant.
Chevauchement ailette 6 mm.

Profondeur dormant 44 mm ; dormant en forme de « U » de 40/50/60 mm ou en T/Z/L, à utiliser sans ou avec contre-cadre pour toute épaisseur de paroi ; le dormant en T/Z a été principalement étudié pour les applications en battue extérieure.

Dormant en forme de « U » fixe de 40/50/60 mm ou en T/Z/L, à utiliser sans ou avec contre-cadre pour toute épaisseur de paroi ; le dormant en T/Z a été principalement étudié pour les applications en battue extérieure.

Profondeur vantail 45 mm ; le vantail est réalisé par un pliage sous pression de tôles galvanisées pré-laquées aplaties, afin d'obtenir deux demi-coquilles, sur lesquelles vient ensuite s'interposer du polystyrène à haute densité, qui est ancré aux tôles à l'aide de substances adhésives appropriées.

Système de fermeture avec poignée en nylon de couleur noire et garantie par l'installation d'une serrure à 1 point de fermeture avec cylindre façonné : l'application alternative d'un dispositif libre/occupé est possible.

Charnières en aluminium extrudé anodisé ou laqué avec pivot en acier galvanisé.



Technische Daten

Extrudierte Profile aus Aluminiumlegierung 6060 (EN 573-3) mit Werkstoffzustand T5 (EN 515) und Toleranzen bei Abmessungen und Dicken nach UNI EN 12020.2 und/oder UNI EN 755-9.

Dichtungssystem mit Dichtung aus COECOPRENE an Flügel und Rahmen.

Klappenüberlappung: 6 mm.

Rahmentiefe: 44 mm; fester U-förmiger Rahmen zu 40/50/60 mm oder T-/Z-/L-förmiger Rahmen zur Verwendung ohne oder mit Gegenrahmen für jede beliebige Wanddicke. Der T-/Z-förmige Rahmen wurde hauptsächlich für äußere Anschlaglösungen entwickelt.

Fester U-förmiger Rahmen zu 40/50/60 mm oder T-/Z-/L-förmiger Rahmen zur Verwendung ohne oder mit Gegenrahmen für jede beliebige Wanddicke. Der T-/Z-förmige Rahmen wurde hauptsächlich für äußere Anschlaglösungen entwickelt.

Flügeltiefe: 45 mm; der Flügel besteht aus pressgebogenen, vorlackierten und gewalzten verzinkten Blechen, die zwei Halbschalen bilden, zwischen die hochdichtes Polystyrol eingefügt wird, das mittels geeigneter Leime an den Blechen verankert wird.

Verschlussystem mit schwarzem Nylongriff und 1-tourigem Schloss mit Profilzylinder. Alternativ besteht die Möglichkeit der Anbringung einer Frei-/Besetzt-Anzeige.

Scharniere aus eloxiertem stranggepresstem oder lackiertem Aluminium mit verzinktem Stahlstift.

PERFORMANCE CERTIFICATION ISSUED BY A NOTIFIED EUROPEAN CERTIFICATION ORG. Nr 050

AIR PERMEABILITY class 4 according to EN 12207	WATER TIGHTNESS class 8A according to EN 12208	THERMAL PERFORMANCE calculated according to EN ISO 10077-1
WIND RESISTANCE class C4 according to EN 12210	FIRE REACTION class 0 in conformity to D.M. 14/01/1985	

