

DORMA-Glas MANET-Concept

SYSTEME POUR VITRAGES D'INTÉRIEUR, VISSÉS A POINT

Le système **DORMA-Glas MANET-Concept** pour vitrages d'intérieur à fixation par points affleurs vissés, est fabriqué en acier inoxydable brossé mat, selon DIN X 5 CrNi 18 10 & DIN X 10 CrNiS 18 9, combiné avec un revêtement en matière synthétique noir.

Le système **DORMA-Glas MANET-Concept** est caractérisé par le point de fixation $\varnothing 28,5\text{mm}$, tenu affleur avec la surface du verre dans le revêtement plastique $\varnothing 32\text{mm}$, à tête plate avec deux trous d'agrippage $\varnothing 3\text{mm}$ codiamétriques à $R = 7,5\text{mm}$.

La gamme **DORMA-Glas MANET-Concept** contient

- ferrures pour montage des panneaux en verre trempé aux éléments supportants;
- ferrures pour lier des panneaux en verre trempé aux éléments supportants en angle désiré;
- ferrures pour lier des panneaux en verre trempé en angle désirée;
- ferrures pour réaliser des portes coulissantes en verre trempé poids du vantail maximal de 100 kg, avec rail coulissant $\varnothing 25\text{mm}$ à montage au mur comme au verre, combiné au choix avec des impostes et/ou des panneaux fixes latéraux en verre trempé;
- ferrures pour réaliser des portes pivotantes en verre trempé poids du vantail maximal de 80 kg, largeur de la porte maximal de 1200mm, hauteur maximale de la porte de 2500mm, avec barre de rotation $\varnothing 25\text{mm}$ continue ou en exécution courte, opérable avec pivot à frein/ferme-porte aérien intégré, combiné au choix avec des impostes et/ou des panneaux fixes latéraux en verre trempé;
- accessoires pour portes :
 - bouton simple ou double $\varnothing 25\text{mm}$;
 - poignée simple ou double $\varnothing 25\text{mm}$ longueur de 350mm, 720mm, 1240mm, 1760mm;
 - serrure pour cylindre européen;
 - serrure verre-verre à barrillet;
 - brosse d'étanchéité grise sur profil en aluminium à coller.

Le montage des ferrures **DORMA-Glas MANET**, exige un perçage du verre très spécifique comme suit:

- un forage étroit $\varnothing 26\text{mm}$,
- un chamfrainage à 90° , $\varnothing 32^{+0,2\text{mm}}$, profondeur $3^{-0,2\text{mm}}$ coaxial au forage étroit.

Une outillage spécifique est nécessaire pour le montage du système **DORMA-Glas MANET**.