**PAROIS DE SEPARATION CABRI 615 carottage**
Portes, parois de séparation et avant en verre de sécurité
trempé (ESG) Cabrillant selon EN 12150-2. Float 10 mm,
émaillé sur toute la surface par sérigraphie, toutes les arêtes polies
à plat. Couleurs selon standard - palette de couleurs.
Hauteur de verre     cm.

Portes, parois de séparation et avant en verre de sécurité trempé (ESG) Cabrillant
selon EN 12150-2. Listral SR 200,10 mm
(surface structurée) émaillé sur toute la surface,
toutes les arêtes polies à plat. Couleurs selon standard -
palette de couleurs. Hauteur de verre     cm.

Portes, parois de séparation et avant en verre de sécurité trempé (ESG) Cabrillant
selon EN 12150-2. Satinato 10 mm
(surface satinée d’un côté) émaillé sur toute la surface,
toutes les arêtes polies à plat. Couleurs selon standard -
palette de couleurs. Hauteur de verre     cm.

Portes, parois de séparation et avant en verre de sécurité trempé (ESG) Cabrillant
selon EN 12150-2. Float extra-blanc
10 mm (verre sans «dominante verte») émaillé sur toute la surface,
toutes les arêtes polies à plat. Couleurs selon standard -
palette de couleurs. Hauteur de verre     cm.

Portes, parois de séparation et avant en verre de sécurité feuilleté VSG Cabrillant,
à partir de verre de sécurité trempé 2 x 5 mm Float
(ESG) selon EN 12150-2. 1 verre au milieu émaillé sur toute la surface par
sérigraphie, feuille PVB 1,52 mm. Hauteur de verre     cm.

Fixation au mur et raccordement des parois de séparation
avec les parois avant au moyen d’un raccord croisé. Pas de
vissage visible, ou

Stabilisateurs verticaux par carottage Ø 55x120 mm
ancrés dans le sol (carottage effectué par nos soins). Logement
du tube galvanisé à chaud d’un diamètre de 48 mm.
Tube en aluminium éloxé incolore EV1 enfoncé sur un support en acier
incl. les éléments de raccordement nécessaires, réglables
en hauteur et latéralement. Rosette de recouvrement en alu sur sol
fini de carreler.

Pièces avant fixes avec pieds de parois de séparation appuyés sur un sol fini de carreler. Rosettes au sol en aluminium massif. Garde au sol    cm.

Pour les ouvertures de port ou les passages
rail de stabilisation du haut en aluminium. EV1, diamètre
25/19.

Raccords

par cellule: 2 charnières en métal léger avec axe de rotation en acier
 Inoxydable et surface de glissement en
 Nylon, incl. ressorts intégrés
 pour position ouverte des portes
 1 Serrure à olive avec tête pivotante
 intérieure, à l’extérieur avec affichage rouge-vert
 1 Butoir, monté avec antivol
 1 Protection visuelle à coincer entre les
 charnières du côté intérieur
 1 protection visuelle du côté serrure, placée
 à l’intérieur.

Variante: 1 Serrure avec poignée alu. Extérieur
 Affichage rouge-vert, intérieur avec olive rotative

 Tous les raccords sont éloxés incolore, inoxydables

Pièces de construction:

Tous les éléments de raccordement en aluminium
(DIN 1725) sont résistants à la corrosion à 100% et
écologiques. Recyclage possible à 100%.

Verre de sécurité émaillé:

Couleurs émaillées exemptes de plomb et de cadmium, recyclage
possible à 100%.