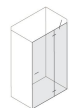
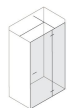


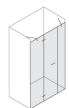
MODÈLES DISPONIBLES:



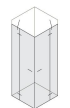
GA-206



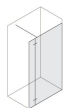
GA-216



GA-209



GA-213



GA-240

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES DE LA SÉRIE:

- Paroi de douche et pare-baignoire avec possibilité d'ouverture intérieure ou extérieure selon la configuration.
 - Verre de sécurité d'une épaisseur de 8 mm.
 - Finitions des profilés en Blanc Mat, Chrome, Noir et Or.
 - Poignée Berlin incluse de série.
 - Pour les configurations avec panneaux fixes, barres de maintien orientable incluses.
 - Compensation des profilés de 15mm.
 - Équipée d'une fermeture magnétique ou de contact selon la configuration.
- Fermeture avec profilé et aimant invisible.
- Charnières affleurantes côté intérieur de la paroi pour faciliter le nettoyage.
 - Profilé bas disponible en Blanc Mat, Chrome, Noir et Or.
 - Teknoclean inclus de série.

FINITIONS:

- Profilés anodisés en or y noir.

COMPOSITION/MATÉRIAUX:

Profilés:Aluminium. Alliage 6063
 Pièces métalliques:Zamak, Acier
 Bouts plastiques chromés:ABS
 Bouts plastiques transparentes:ABS
 Roulement:Billes en acier, piste intérieure en laiton, piste extérieure en POM
 Joints d'étanchéité:PVC

TESTS:

La collection GALILEA est conforme à la norme européenne EN 14428, dépassant tous les tests stipulés dans celle-ci et que nous détaillons ci-dessous.

Caractéristiques testables	Méthode d'évaluation	Critères de performance	Apte
Aptitude au nettoyage	Vérification visuelle. (4.2)	Libre d'angles/arêtes vives, aspérités ou bords et bavures. (4.2)	✓
Résistance à l'impact/propriétés de fracture	100 mm rayon, au moins 40 particules. (5.1, 5.2)	Verre de sécurité thermodurcissable. (4.3)	✓
Résistance à la corrosion	240 heures en brouillard salin. (4.4.2)	Résistante à la corrosion. (4.4.2)	✓
Résistance aux produits chimiques et aux taches	Réactifs : acides, alcalis, alcools, agents de blanchiment, agents colorants. (5.3)	Ne présente pas de détérioration ou coloration permanente. (4.4.3)	✓
Résistance aux cycles de humidité et séchage	Plonger dans l'eau et sécher 50 cycles. (5.4)	Ne présente pas de fissures, microfissures ou décoloration après 50 cycles. (4.4.4)	✓
Endurance	20.000 cycles d'ouverture et fermeture. (5.5)	Ne présente pas de détérioration fonctionnelle. (4.4.5)	✓
Stabilité	Résistance à l'impact. (5.6)	Résiste à l'impact sans détérioration fonctionnelle. (4.4.6)	✓
Rétention d'eau	Étanchéité. (5.7)	Retient l'eau. (4.4.7)	✓

CERTIFICATS DE QUALITÉ:



EXEMPLE DE MODÈLE:

