



Dimensions

Feuille de porte largeur	1200 mm à 1560 mm
Feuille de porte hauteur	jusqu'à 2500 mm

Description du système

Panneau de porte entièrement vitré en verre de sécurité trempé ESG 10 mm ou en verre de sécurité feuilleté VSG en TVG 12 mm ; verre clair ; qualité des chants selon DIN EN 1249-11 : KPO (chants polis). Pour la version VSG en TVG, en plus KGS (bords ourlés) ; en version à 1 vantail. Disponible avec ou sans isolation acoustique.

Possibilités d'installation

Systèmes de cloison Lindner



Données techniques

Épaisseur du vantail de porte	10 mm/ 13 mm
Poids du vantail de porte GTB 10	environ 27 - 30 kg/m ²
Poids du vantail de porte GTB 13	environ 34 - 37 kg/m ²
Capacité de charge du lecteur	max. 150 kg



Isolation acoustique

ISO 717-1

- jusqu'à 37 dB R_w (= valeur en laboratoire)



Équipement standard

Garniture de roulement en E6/C0 anodisé, y compris caches et butoirs
Système d'étanchéité périphérique en E6/C0 anodisé et profilés d'étanchéité gris
Seuil en acier inoxydable
Barres de poignée en acier inoxydable



Équipement supplémentaire/ options

Amortissement de la fermeture dans le rail de roulement
Verrouillage
Autres exigences selon les souhaits du client

Design du verre

- verre clair
- verre blanc

Variante du châssis

- châssis en aluminium
- châssis en acier

Informations sur Lindner Group



and its related logo, is a trademark owned by the U.S. Green Building Council ©

Sous réserve de modifications techniques sans notification préalable.
 Les présents documents sont notre propriété intellectuelle.
 Ils ne doivent être ni reproduits ni utilisés ou propagés à des fins commerciales ni transmis à d'autres.

Solutions exceptionnelles relatives au projet sont possibles

- standard
- facultativement possible

Vous pouvez trouver des informations additionnelles sur notre site www.Lindner-Group.com

