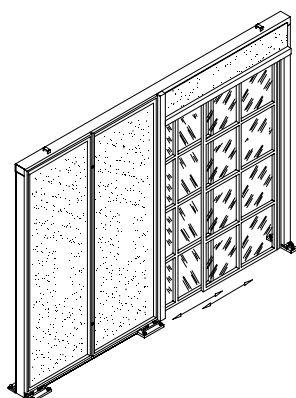


Porte de protection SRG-HL2G et SRG-HR2G



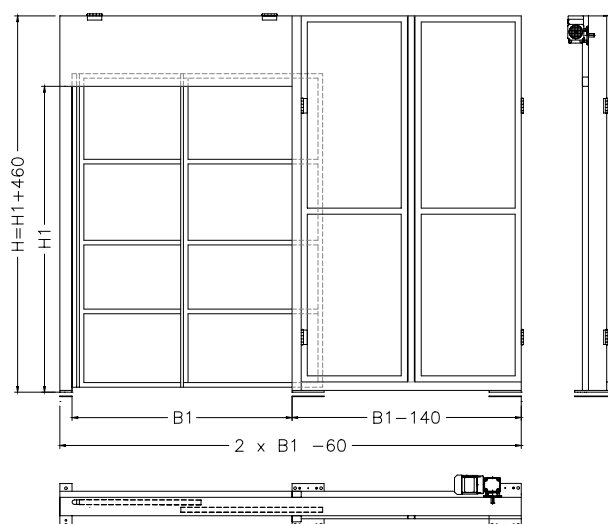
porte telescopique à deux battants

- ◆ mouvement de fermeture horizontal vers la gauche (SRG-HL2G) ou vers la droite (SRG-HR2G) jusqu'au bord de butée lors de la fermeture,
- ◆ ouverture de passage en haut fermée, bord de butée lors de la fermeture à gauche ou à droite,
- ◆ 3 plaques de montage au sol, plaques de nivellement incluse,
- ◆ accouplement patinant de sécurité et barre de freinage,
- ◆ battants de porte Makrolon (/FM) ou Aluminium (/FA)

SRG-HR2G

Données techniques:

Vitesse:	env. 0,8m/s
Force max:	400N dynamique
Moteur:	1 Moto-réducteur triphasé 3x400VAC/50Hz, 0,25kW
commutateurs de fin de course standard :	4 com. à roulettes selon DIN EN50041



Dimensions standard [mm]:

largeur d'ouverture B1	1000	1200	1400	1600	1800	2000							
largeur totale B	1940	2340	2740	3140	3540	3940							

hauteur d'ouverture H1	2000	2100	2200										
hauteur totale H	2460	2560	2660										

Options mécanique:

+D	Double vitrage
+GS	Hublot en verre pour soudeur
+GM	Hublot en Makrolon

Options électrique:

- ◆ commutateurs de fin de course enfichable
- ◆ commutateurs de fin de course avec LED-indication
- ◆ Installation les commutateurs de fin de course à boîte de bornes
- ◆ Commande SST

Exemple d'ordre: B1=2000, H1=2200, Aluminium, Double vitrage
SRG-HL2G-2000x2200 /FA +D
SRG-HR2G-2000x2200 /FA +D