

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

FERMETURE LATÉRALES

Technopolymère à base de polyamide (PA), couleur noire, finition satinée.

EXÉCUTIONS STANDARD

- **RHSG-A**: assemblage postérieur au moyen de deux profilés en caoutchouc qui assurent un assemblage ferme et sûr (voir instructions d'assemblage point 5).
 - **RHSG-B**: assemblage frontal au moyen de trous passants pour vis M4 à tête fraisée et profilé inférieur en caoutchouc, compris dans la fourniture.
- Suffixe pour couleur:
- **1**: aluminium anodisé, couleur naturelle, finition satinée.
 - **4**: aluminium anodisé, couleur noire, finition satinée.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Pour tôles d'une épaisseur comprise entre 1.0 et 2.5 mm.
 Les poignées SG bénéficient d'un excellent design et d'une très bonne ergonomie; elles sont assemblées au ras de la tôle et ont une épaisseur réduite pour ne pas gêner les éléments internes des appareils.
 Deux rainures identiques, inférieure et supérieure, orientées à 90° entre elles, permettent l'éventuel raccordement d'éléments internes au moyen d'écrous carrés minces.

EXÉCUTIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE

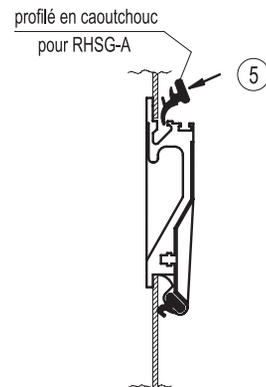
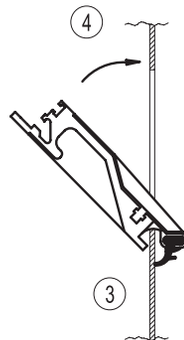
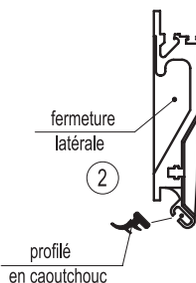
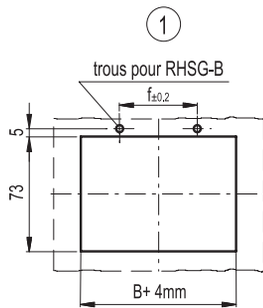
Longueurs différentes.

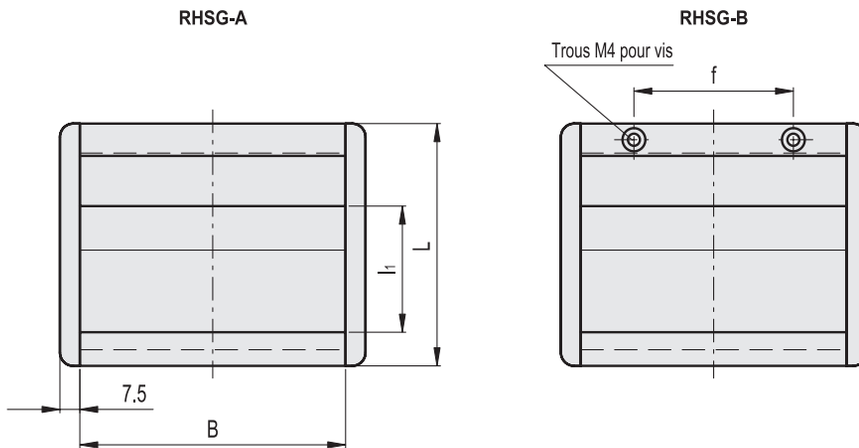
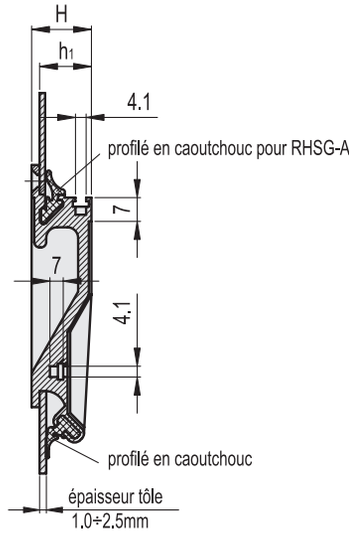
AUTRES EXÉCUTIONS STANDARD DISPONIBLES

Version RH-SG-CLEAN (voir page 452).

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

1. Pratiquer une ouverture dans la tôle selon le gabarit indiqué, en éliminant les bavures de cisailage.
2. Introduire le profilé en caoutchouc inférieur et monter par pression les deux fermetures latérales sur la partie en aluminium.
3. Poser la poignée sur la partie inférieure de l'ouverture en l'inclinant de 45° et s'assurer que le profilé en caoutchouc inférieur soit en contact de façon uniforme avec la surface interne de la tôle.
4. Pousser la partie supérieure de la poignée contre la tôle.
5. Introduire par l'intérieur le second profilé en caoutchouc dans sa rainure sur le profilé en aluminium (RHSH-A) ou utiliser deux vis M4 à tête fraisée (RHSG-B).





RHSG-A

Code	L	B	H	h1	l1	⚖️
RHSG-73.100.A1	90	100	22.5	19.5	52	107
RHSG-73.118.A1	90	118	22.5	19.5	52	126
RHSG-73.167.A1	90	167	22.5	19.5	52	178
RHSG-73.100.A4	90	100	22.5	19.5	52	107
RHSG-73.118.A4	90	118	22.5	19.5	52	126
RHSG-73.167.A4	90	167	22.5	19.5	52	178

RHSG-B

Code	f	L	B	H	h1	l1	⚖️
RHSG-73.100.B1	60	90	100	22.5	19.5	52	107
RHSG-73.118.B1	78	90	118	22.5	19.5	52	126
RHSG-73.167.B1	127	90	167	22.5	19.5	52	178
RHSG-73.100.B4	60	90	100	22.5	19.5	52	107
RHSG-73.118.B4	78	90	118	22.5	19.5	52	126
RHSG-73.167.B4	127	90	167	22.5	19.5	52	178

