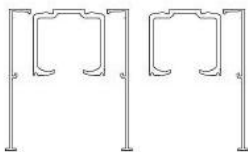


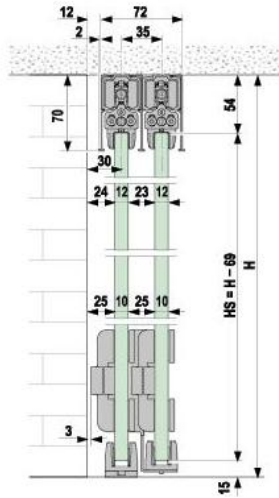
18.60400.22

Portavant 150 multiline, Profil-Set 2 Schienen

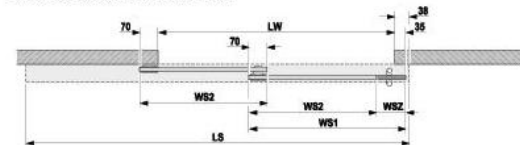
Material: aluminium
Finish: natural anodized EV1
Mounting: ceiling assembly
Glass thickness: 10 - 10.76 / 12 - 12.76 mm
Sales unit (SU): St
Unit package: 1.00
Shape: square
Measures: 1996 mm
Carrying capacity: 150 kg/set

enthält: 2 x Laufschiene / Festflügelhalteprofil, 3 x Blende. Glasbreite Schiebeflügel mind. 960 mm, das Verhältnis von Höhe zu Breite der Schiebeflügel darf max. 3 : 1 betragen

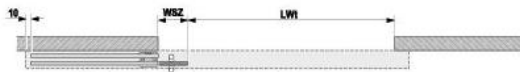




Einseitige Systeme ohne Festflügel /
systèmes simples sans vantail fixe

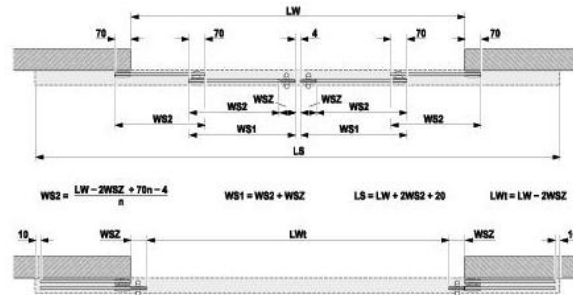


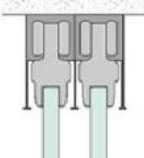
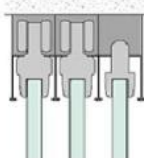
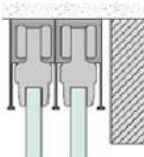
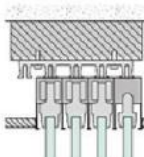
$$WS2 = \frac{LW - WSZ + 70n + 35}{n} \quad WS1 = WS2 + WSZ \quad LS = LW + WS2 + 48 \quad LW = LW - WSZ$$



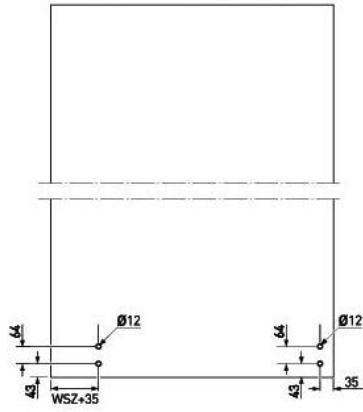
links oder rechts schliessend /
fermeture à gauche ou à droite

Zweiseitige Systeme ohne Festflügel /
systemes soubles sans vantail fixe



<p>Einfache Deckenmontage / montage au plafond simple</p> 	<p>Deckenmontage mit Festflügel / montage au plafond avec vantail fixe</p> 
<p>Montage vor Sturz / montage devant linteau</p> 	<p>Montage in der Abhängecke mit Vitris-Deckenverbindungsprofil / montage dans un faux plafond avec profil de liaison au plafond Vitris</p> 

Glasbohrungen,
1. Schiebeflügel (mit Griff) /
perçage du verre,
1er vantail coulissant (avec poignée)



Eventuelle Glasbohrungen für Griff bitte nicht
vergessen /
ne pas oublier le perçage du verre pour le montage
éventuel d'une poignée

Glasbohrungen,
weitere Schiebeflügel /
perçage du verre,
vantails coulissants supplémentaires

