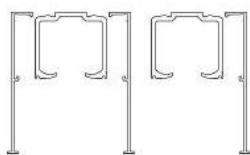


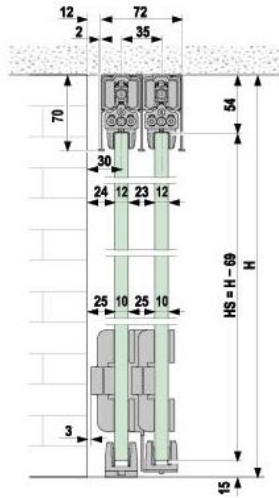
## 18.60401.22

### Portavant 150 multiline, Profil-Set 2 Schienen

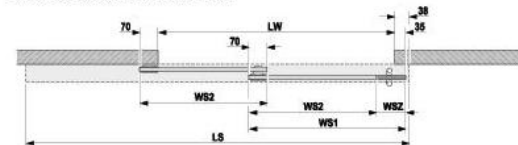
Material: aluminium  
Finish: natural anodized EV1  
Mounting: ceiling assembly  
Glass thickness: 10 - 10.76 / 12 - 12.76 mm  
Sales unit (SU): St  
Unit package: 1.00  
Shape: square  
Measures: 2996 mm  
Carrying capacity: 150 kg/set

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

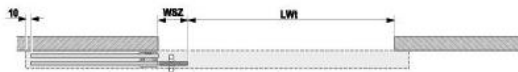




Einseitige Systeme ohne Festflügel /  
systèmes simples sans vantail fixe

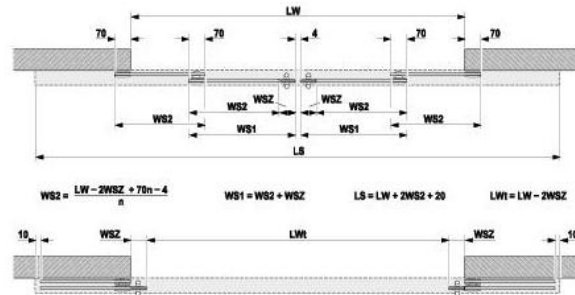


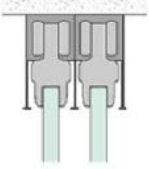
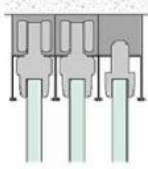
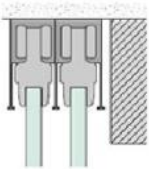
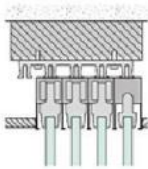
$$WSZ = \frac{LW - WSZ + 70n + 35}{n} \quad WS1 = WS2 + WSZ \quad LS = LW + WS2 + 48 \quad LW = LW - WSZ$$



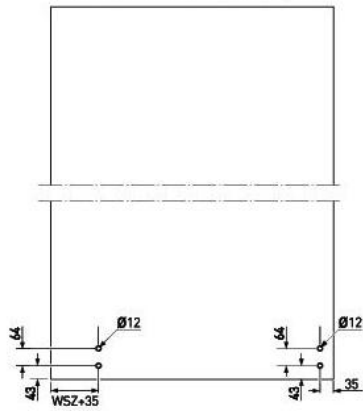
links oder rechts schliessend /  
fermeture à gauche ou à droite

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,  
vantaux coulissants supplémentaires

