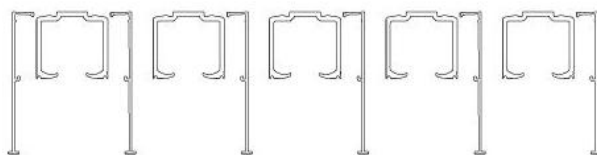


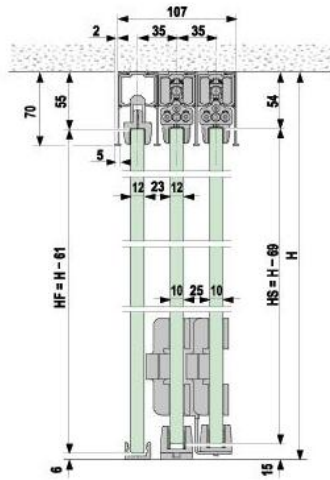
## 18.60430.22

### Portavant 150 multiline, Profil-Set 5 Schienen

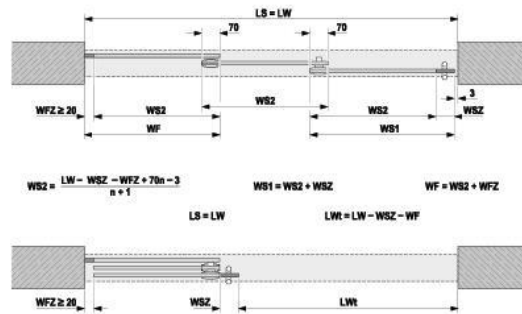
Material: aluminium  
Finish: natural anodized EV1  
Mounting: ceiling assembly  
Glass thickness: 10 - 10.76 / 12 - 12.76 mm  
Sales unit (SU): St  
Unit package: 1.00  
Shape: square  
Measures: 5996 mm  
Carrying capacity: 150 kg/set

enthält: 5 x Laufschiene / Festflügelhalteprofil, 6 x Blende. Glasbreite Schiebeflügel mind. 960 mm, das Verhältnis von Höhe zu Breite der Schiebeflügel darf max. 3 : 1 betragen





Einseitige Systeme mit Festflügel /  
systèmes simples avec vantail fixe



$$WS2 = \frac{LW - WSZ - WFZ + 70n - 3}{n + 1}$$

$$WS1 = WS2 + WSZ$$

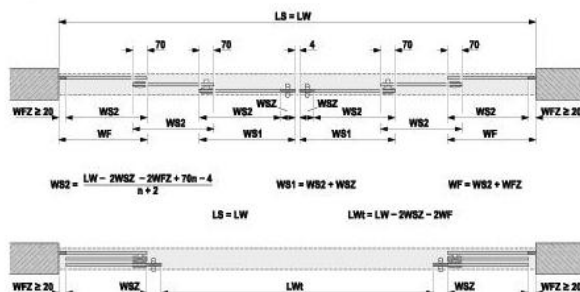
$$WF = WS2 + WFZ$$

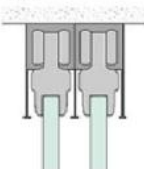
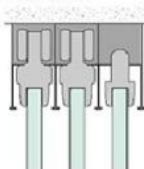
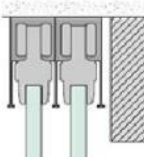
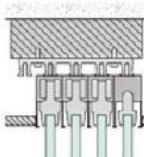
$$LS = LW$$

$$LWR = LW - WSZ - WF$$

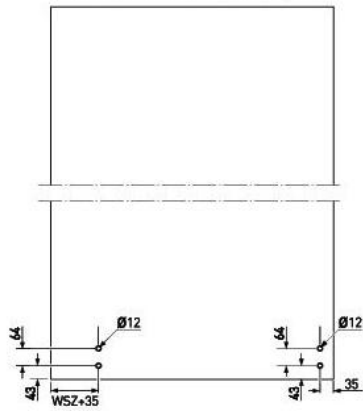
links oder rechts schließend /  
fermeture à gauche ou à droite

Zweiseitige Systeme mit Festflügel /  
systèmes souples avec 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 Abhangdecke 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

