

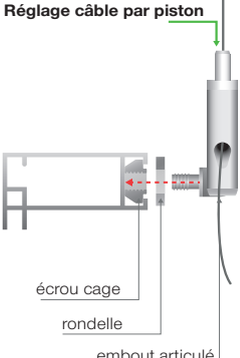
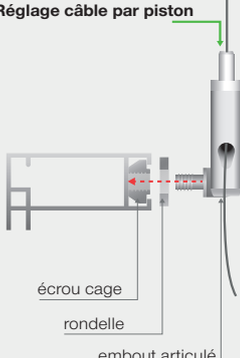
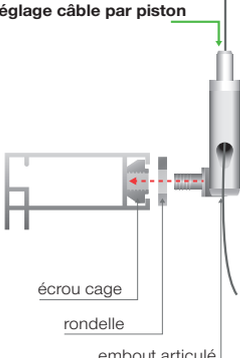
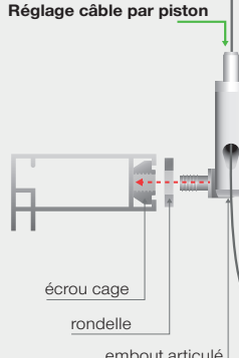
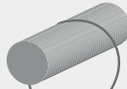
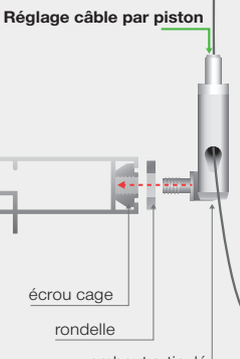
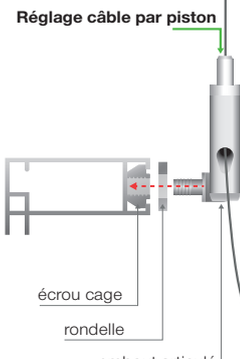
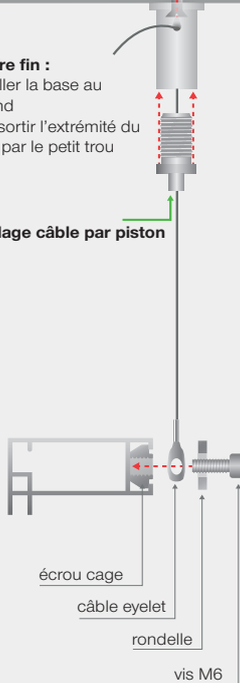
NOTICE DE MONTAGE

Suspension des cadres ALYOS aluminium

Ce document s'adresse aux professionnels agréés - poseurs de systèmes de plafonds et murs ALYOS



Les éléments de suspension sont compatibles avec les systèmes : **ALYOS Easy dBtex**, **ALYOS easy Open**, **ALYOS cadres alu L et SQ**

Kit S1	Kit S2	Kit S3	Kit S4
<p>Twister : Fixation pour rails plats de plafonds modulaires</p>  <p>Réglage câble par piston</p>  <p>écrou cage rondelle embout articulé</p>	<p>Cône : Cheviller la base au plafond</p>  <p>Réglage câble par piston</p>  <p>écrou cage rondelle embout articulé</p>	<p>Cylindre fin : Cheviller la base au plafond</p>  <p>Réglage câble par piston</p>  <p>écrou cage rondelle embout articulé</p>	<p>Cylindre large : Cheviller la base au plafond</p>  <p>Réglage câble par piston</p>  <p>écrou cage rondelle embout articulé</p>
<p>Câble loop : Faire une boucle par le haut</p>  <p>Réglage câble par piston</p>  <p>écrou cage rondelle embout articulé</p>	<p>Câble eyelet : Suspension par le haut</p>  <p>Réglage câble par piston</p>  <p>écrou cage rondelle embout articulé</p>	<p>Cylindre fin :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cheviller la base au plafond - Faire sortir l'extrémité du câble par le petit trou <p>Réglage câble par piston</p>  <p>écrou cage câble eyelet rondelle vis M6</p>	<p>Cylindre large :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cheviller la base au plafond - Faire sortir l'extrémité du câble par le petit trou <p>Réglage câble par piston</p>  <p>écrou cage câble eyelet rondelle vis M6</p>