

Types de fixation

Gamme de vérin standard SZ100, SZ160, SZ250



		N° commande	Description
		110	FIXATION DE BASE Avec possibilité de blocage au corps du vérin
		110-1	FIXATION DE BASE Avec filetage métrique et écrou cannelé sur le corps du vérin (seulement pour des courses jusqu'à 100 mm)
		111	FIXATION FILETÉE Avec filetage externe à la tête du vérin
		111-1	FIXATION FILETÉE Collerette de centrage vers la tête avec alésages filetés face frontale
		111-2	FIXATION FILETÉE Collerette de centrage vers la base avec alésages filetés face frontale
		112	FIXATION PAR FLASQUE Vers la tête à l'avant avec 4 trous de fixation
		112-1	FIXATION PAR FLASQUE Vers la tête à l'arrière avec 4 trous de fixation
		113	FIXATION PAR PATTES Pied tangentiel vissé au corps du vérin

Modifications techniques réservées

Revision B * 15.11.1996 *K.E.

Types de fixation

Gamme de vérin standard SZ100, SZ160, SZ250



N° commande Description

		<p>113-1</p>	<p>FIXATION PAR PATTES Equerre vissée à la tête du vérin</p>
		<p>113-2</p>	<p>FIXATION PAR PATTES Equerre vissée à la tête du vérin et ajustable</p>
		<p>114</p>	<p>FIXATION PAR PIVOT À la tête du vérin à l'avant</p>
		<p>114-1</p>	<p>FIXATION PAR PIVOT À la tête du vérin, à l'arrière</p>
		<p>115</p>	<p>FIXATION PAR PIVOT Sur le vérin, position au choix</p>
		<p>116</p>	<p>FIXATION PAR PIVOT À la base du vérin (tourillons démontables)</p>
		<p>117</p>	<p>FIXATION PAR FLASQUE À la base avec 4 trous de fixation</p>
<p>Vue A:</p>		<p>118</p>	<p>FIXATION PAR OEIL PIVOTANT Avec bague en bronze à la base</p>

Modifications techniques réservées

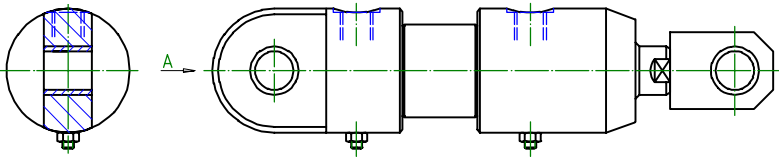
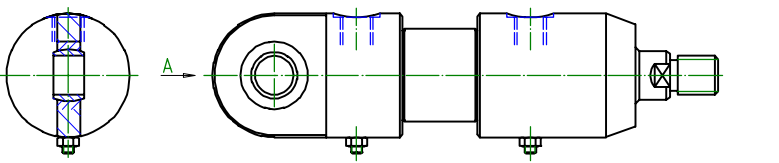
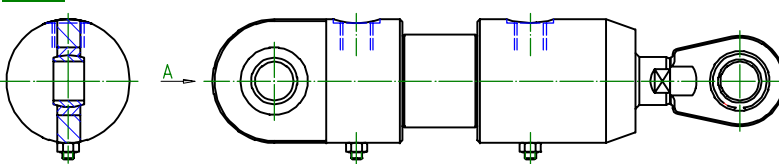
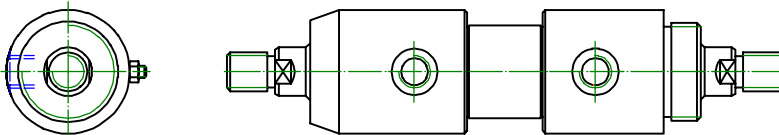
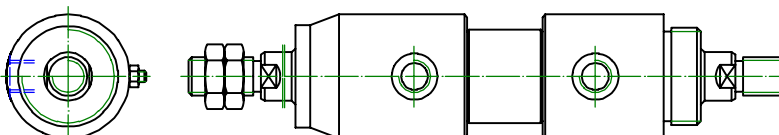
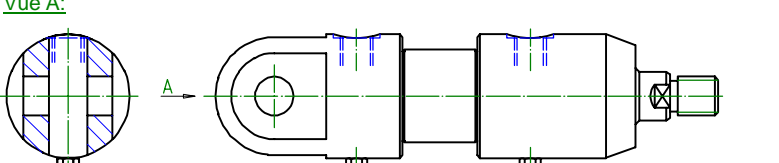
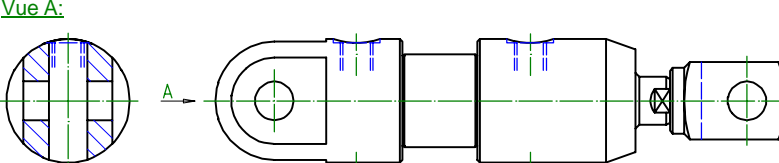
Revision B * 15.11.1996 *K.E.

Types de fixation

Gamme de vérin standard SZ100, SZ160, SZ250



N° commande Description

<p><i>Vue A:</i></p> 	<p>218</p>	<p>FIXATION PAR OEIL PIVOTANT</p> <p>Avec bague en bronze des deux côtés</p>
<p><i>Vue A:</i></p> 	<p>119</p>	<p>FIXATION PAR PALIER</p> <p>Avec support de palier à la base</p>
<p><i>Vue A:</i></p> 	<p>219</p>	<p>FIXATION PAR PALIER</p> <p>Avec support de palier des deux côtés</p>
	<p>120</p>	<p>VÉRIN HOMOCINÉTIQUE</p> <p>Des deux côtés de la tige Fixation fileté 111*)</p>
	<p>120-1</p>	<p>VÉRIN HOMOCINÉTIQUE</p> <p>Avec réglage de course Des deux côtés de la tige Fixation fileté 111*)</p>
<p><i>Vue A:</i></p> 	<p>125</p>	<p>FIXATION A FOURCHE</p> <p>Fourche à la base du vérin</p>
<p><i>Vue A:</i></p> 	<p>225</p>	<p>FIXATION A FOURCHE</p> <p>Des deux côtés (fourche à la base du vérin et fourche montée sur la tige de piston)</p>

Modifications techniques réservées

Revision B * 15.11.1996 *K.E.

*) ... combinable avec d'autres types de fixation

- D'autres combinaisons de fixation possibles sur demande -