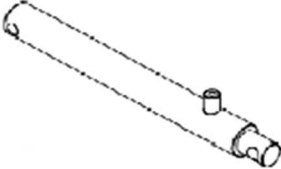
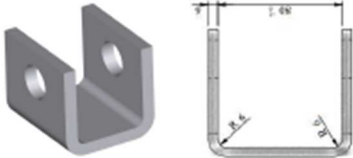


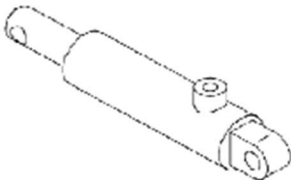
KIT DE TRANSFORMACIÓN DE RAMPA MECÁNICA A HIDRÁULICA INKEMA

Composicion Kit hydraulico transformar (1 cilindro)


- 1 cilindro de elevacion
- 1 cilindro de uña
- Orejeta cilindro en uña
- Orejeta cilindro de uña en maquina
- U cilindro en bancada
- Coliso cilindro de elevacion
- Soporte motor
- 2 bulones cilindro uña
- 1 bulon cilindro de elevacion inferior
- 1 bulon cilindro de elevacion superior
- 6 pasadores de aletas
- 2 tornillos M10 x 20 con arandelas
- 1 centralita con aceite RH1
- 1 cuadro electrico RH1
- 1 tubo de instalacion
- 1 latiguillo de elevacion
- 1 latiguillo de uña
- 1 machon de 3/8 a 3/8 con metalbunas
- 1 machon de 1/4 a 1/4 con metalbunas
- 2 machones de 1/4 a 3/8 con metalbunas 3/8 y 1/4
- 2 grapas sujecion latiguillos cilindros

Componentes principales:


Descripción	Description	Dibujo / Plano
Cilindro simple efecto elevación de la máquina Ø50 carr=470 (UD.)	Single effect leveller's elevation cylinder Ø50 carr=470 (Un.)	
Soporte orejeta parte trasera piston elevacion	Lug support to the rear part of the elevation piston	

<p>Cilindro simple efecto elevación de la uña Ø30 e/c=260 carr=105 (UD.)</p>	<p>Single effect lip's elevation cylinder Ø30 e/c=260 carr=105 (Un.)</p>	
---	---	--


Flexible = Latiguillo

<p>30.0011.0003</p>	<p>Flexible hydr. 2 salidas rectas 3/8" Gas L=1100 (UD.) (Cil. Elevacion)</p>	<p>Flexible hydr. 2 straight vents 3/8" Gas L=1100 (UD.) (Cil. Elevacion)</p>	
---------------------	--	--	--

<p>Centralita hidráulica RH (completa) (UD.)</p>	<p>Complete RH power pack (Un.)</p>	
---	--	---

<p>Tornillo M10x20 DIN-933 (UD.)</p>	<p>M10x20 DIN-933 screw (Un.)</p>	
---	--	--

<p>Cuadro eléctrico p/RH (estándar) (UD.)</p>	<p>RH standard control panel</p>	
--	---	--

<p>Orejeta p/cil.uña reparaciones mod.950</p>	<p>Lug f / cyl. For repairs mod.950</p>	
--	--	--