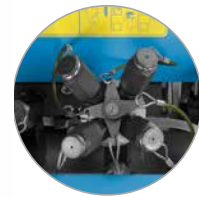


ACCIONAMIENTO **AU**

Presión de trabajo hasta 2000 bares



Facilidad de uso gracias a los claros paneles de inspección y control



Accesorios: cabezal distribuidor para 8 herramientas de prensado



Dos salidas regulables por separado para trabajos de presión controlados

Adecuado para herramientas de prensado CP110 y BTH350. El accionamiento de alta presión genera una fuerza de presión de hasta 2100 toneladas.

Sistema y accesorios

Datos técnicos

Hidráulica

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Presión de prensado | 0,5 l/min a 2000 bares |
| Baja presión | 2,4 l/min a 150 bares |
| Presión reforzada | 14,4 l/min a 80 bares |
| Capacidad del depósito de aceite | 13 litros |

Motor

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Motor eléctrico | Refrigerado por aire |
| Tensión | 200V / 230V / 380V / 400V / 460V |
| Corriente (400 V / 50 Hz) | 10 A |
| Frecuencia | 50 Hz / 60 Hz |
| Potencia | 2,2 kW |

Conexiones

| | |
|--------------|----------------------------------|
| Alta presión | 2 unidades (opcional 8 unidades) |
| Baja presión | 4 unidades (opcional 8 unidades) |

Dimensiones

| | |
|----------|--------|
| Longitud | 750 mm |
| Ancho | 560 mm |
| Alto | 755 mm |
| Peso | 127 kg |

Sistema y accesorios

Accionamiento AU

| | |
|----------|--|
| 975754 * | Accionamiento de máxima presión AU 400/50 UE |
| 975761 | Caja de herramientas |

Accesorios

| | |
|--------|---|
| 973071 | Acoplamiento CEE 16/5 polos |
| 974045 | Pieza de distribución de cuatro elementos |
| 960827 | Distribución de reflujo, doble |
| 970300 | Boquilla diferencial M24-G1/4 pulg. para SP |
| 974053 | Boquilla de reflujo completa CP/SP |
| 974054 | Boquilla roscada de alta presión completa CP/SP |
| 974050 | Valvulería roscada de alta presión CP/SP |

* A petición se pueden suministrar otras versiones de tensión.