

CARACTERÍSTICAS

- ELEVADAS PRESTACIONES
- COSTE REDUCIDO
- COMPACTO

VIP4 AIR AIRE CONTINUO

UNA SOLUCIÓN COMPLETA PARA LA LUBRICACIÓN AIRE-ACEITE CON CHORRO DE AIRE CONTINUO

UNA GAMA COMPLETA DE COMPONENTES Y ACCESORIOS PARA LA LUBRICACIÓN AIRE/ACEITE

El diseño del sistema de lubricación **VIP4Air/aire continuo** se distingue por sus elevadas prestaciones a un coste reducido, así como por sus dimensiones compactas.

Diseñado para su uso con:

- **mandriles;**
- **máquinas herramienta.**

El panel consta de una unidad central que gestiona todo el sistema regulando y controlando el funcionamiento de los módulos dosificadores y mezcladores, formados por una minibomba de accionamiento neumático y por la base de mezcla.

Las minibombas disponen de una serie de separadores que permiten variar el caudal con el fin de poder responder a cualquier necesidad. La base de mezcla cuenta en su interior con un control de caudal integrado, que es utilizado por la unidad central para verificar el correcto funcionamiento del dispositivo.



APLICACIONES

- MANDRILES;
- MÁQUINAS HERRAMIENTA

La modularidad del sistema hace que sea extremadamente versátil, ya que permite instalar un número variable de bases de mezcla que puede ampliarse hasta un máximo de 8 elementos.

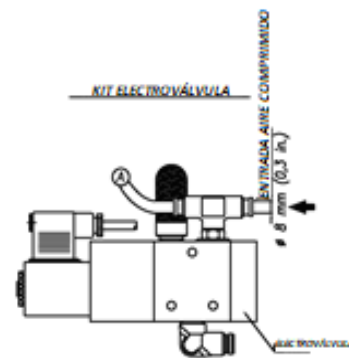
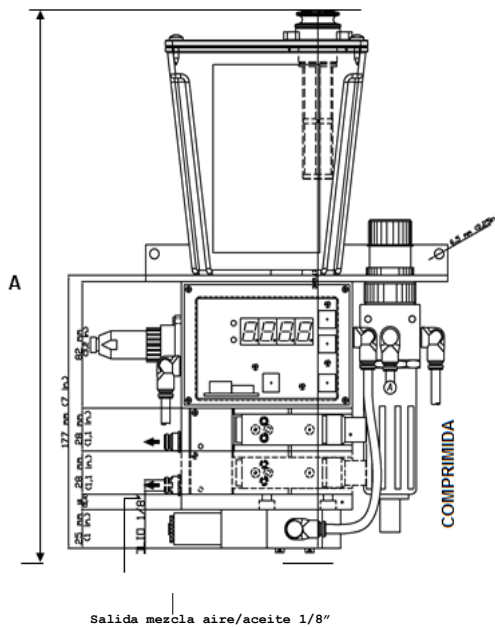
VERSIONES VIP4AIR/AIRE CONTINUO:

N.º DE MINIBOMBAS	24 V	110 V
1	3135171	3135201
2	3135172	3135202
3	3135173	3135203
4	3135174	3135204
5	3135175	3135205
6	3135176	3135206
7	3135177	3135207
8	3135178	3135208

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión de alimentación	24 VCC – 110 VCA
Potencia absorbida	10 W
Presión del aire de alimentación	5 ± 8 bar (73,5 ÷ 117,6 SUS)
Lubricante	Aceite mineral sintético
Viscosidad aceite (elevada temperatura de utilización)	32 ÷ 220 cSt (149,9 ÷ 1018 SUS)
Señal de salida	Contacto alarma remota: máx. 250 V 1 A NA/NC
Temperatura de utilización	+5 ÷ +55 °C (+41 ÷ +131 °F)
Nivel de humedad de funcionamiento	90 % máx.
Nivel de protección	IP-44
Temperatura de almacenamiento	-20 ÷ +65 °C (-4 ÷ +149 °F)

DIMENSIONES



N.º MINIBOMBAS	A		PESO	
	mm	pulg.	kg	lb
1	353	13	3,8	8,4
2	381	14,1	4,3	9,5
3	409	15,2	4,8	10,6
4	437	16,3	5,3	11,7
5	465	17,6	5,8	11,7
6	493	18,5	6,3	13,9
7	521	19,6	6,8	15
8	549	20,7	7,3	16

CÓDIGO

DESCRIPCIÓN ACCESORIOS Y RECAMBIOS

3044335	Depósito completo
3130139	Filtro carga aceite
3155148	EV - 24 VCC
3155149	EV - 110 V/50 Hz CA
1524408C	Base de mezcla con control de caudal
3103115C	Minibomba neumática con set de arandelas + 2 tornillos 14067
5717300	Tubo flexible Ø4 mm (0,15 pulg.)
5717301	Tubo flexible Ø6 mm (0,23 pulg.)
5717302	Tubo flexible Ø8 mm (0,3 pulg.)
1639111	Caja de conexión alimentación 24 V CC
1639112	Caja de conexión alimentación 110 V CA
1639115	Conector + cable de conexión (2 m) (6,5 pies) (opcional)
3233188	Separador 30 mm ³ /ciclo
3233191	Separador 15 mm ³ /ciclo
3233193	Separador 7 mm ³ /ciclo