

LÍNEA PROFESIONAL FUELLE VERTICAL HT

La Línea HT en sus versión Mixta ha sido diseñada y fabricada pensando en las necesidades de medianas industrias.

Ideal para instalaciones automáticas.

Válida para trabajar con varias pistolas a la vez.

Larga vida y bajo mantenimiento.

Sistema de fuelle (sin empaquetaduras).

Producción continua.

APLICACIONES GENERALES: Barnices, lacas, esmaltes, fondos, imprimaciones, ultravioletas...



HT10 HT15 HT25

EQUIPO MIXTO
EQUIPO AIRLESS



- Dimensiones
- Cilindro neumático
- Carrera motor
- Consumo aire max. (60 ciclos/min.)
- Presión max. entrada aire
- Ø mínimo manguera alimentación
- Lubricante prensaestopas
- Presión máxima salida producto
- Caudal libre (60 ciclos/min.)
- Caudal por ciclo
- Entrada de aire
- Entrada de producto
- Salida de producto
- Peso
- Boquilla máxima
- VERSIÓN Carro y Sonda
- VERSIÓN Carro y Depósito
- VERSIÓN Mural y Sonda
- VERSIÓN Mural y Depósito
- VERSIÓN Naked/Desnuda

	576x526x875 mm.		
	Ø 135 mm.	Ø 150 mm.	Ø 200 mm.
	=	44 mm.	=
	440 L/min.	545 L/min.	980 L/min.
	=	6 bar (87 psi)	=
	=	12 mm. - 1/2"	=
	=	Oil Pack 30090098	=
	60 bar	90 bar (870 psi)	150 bar
	=	9,75 L/min.	=
	=	110 c.c.	=
	=	1/2"	=
	=	Ø 25x37 mm.	=
	=	3/8" BSP	=
	41 Kg.	42 Kg.	45 Kg.
	0,018"	0,018"	0,018"
	30951901	30952001	30952301
	--	--	--
	30951902	30952002	30952302
	--	--	--
	--	--	--

DATOS TÉCNICOS

SAGOLA
an Ecometer company